



EMOS[®]

A brand of **legrand**[®]

Produktový katalog 2024/2025



GoSmart		Zabezpečení domácnosti	Svítlidla a světelné zdroje	Elektroinstalace a ovládání	Měření a regulace	Domácnost a zahrada				
Baterie		GP				RAVER				EMOS
		Alkalické	Zinko-uhlíkové	Ostatní	Nabíjecí	Lithium	Alkalické	Nabíjecí	Ostatní	Olověné akumulátory
Nabíječky baterií, powerbanky, zdroje		Nabíječky baterií	Powerbanky	USB nabíječky	Univerzální síťové adaptéry	Nabíječky autobaterií, testery				
Svítilicí program		GP	EMOS							
Lighting	Světelné zdroje	LED žárovky	Žárovky do elektro-spotřebičů	ECO halogeny	LED trubice, zářivky	Žárovky vláknové, ostatní				
	Svítlidla	Highbays	Prachotěsy	Street Lights	Reflektory	Pracovní světla	Lineární svítidla	LED Panely	Drivery	Přisazená svítidla
		Závěsné svítidla	Vestavná svítidla	Nouzová svítidla	Orientační svítidla	Kabinetní svítidla	Stolní a stojací lampičky	Senzory	Dekorační osvětlení	
Meteostanice, teploměry, váhy, ostatní		Meteo stanice	Teploměry	Náhradní čidla	Kuchyňské, závěsné váhy	Osobní váhy	Monitor kvality ovzduší GoSmart			
Audio, TV příslušenství		Multimediální přehrávače, rádia	Držáky TV	Univerzální dálkové ovladače OFA						
Prodlužovací přívody, navijáky, vidlice, příslušenství		Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky	Přepětové ochrany	Montované kabely	Navijáky prodlužovacích přívodů	Zásuvky, vidlice, adaptéry, časovače, ostatní	Průmyslové vidlice, zásuvky 380 V	Pohyblivé přívody, flexo šňůry		
Kabely		Datové kabely UTP, FTP	Konektory, Patch kabely, příslušenství	Dvojlinky CYH	Koaxiální kabely	Propojovací AV kabely	Smart-phonové kabely	Kabely pevné, ohebné	Solární kabely	
Antény, přijímače, VF technika, příslušenství		Antény	Přijímače TV signálu, příslušenství	Účastnické zásuvky	Příslušenství					
Videotelefony, zvonky		Domácí videotelefony, sady	Kamery, monitorovací zařízení	Zvonky	Senzory GoSmart					
Multimetry, zkoušečky		Multimetry, měřicí šňůry	Zkoušečky	Měřicí nástroje						
Měřicí a regulační technika		Termostaty	Detektory CO a kouře	Zavírač ventilu GoSmart	Detektory GoSmart					
Instalační materiál, pásy		Instalační materiál	Pásy							



ČLOVĚK a PRODUKT

*„Produkt je zrcadlem našich potřeb
a touhou po usnadnění života.“*

EMOS®

A brand of **legrand®**



Děláme život jednodušší

Specialista na drobné elektro! Baví nás vyvíjet, vyhledávat a dodávat takové elektro výrobky, které díky své optimální ceně a kvalitě pomáhají našim obchodním partnerům uspět na současném vysoce konkurenčním trhu.

Již přes 30 let vám nabízíme to nejlepší z výrobků domácího elektrika. Pod značkou EMOS naleznete zejména baterie, světelné zdroje a svítidla pro domácí i průmyslové využití, prodlužovací přívoody, svítilny, antény a další drobná elektronická zařízení jako jsou multimetry, zkušebníčky nebo zvonky. Zaměstnáváme více než 450 lidí v pěti zemích, kteří se pečlivě starají o to, aby naše produkty dosahovaly nejvyšší kvality a aby byly co nejdříve doručeny přímo k vám, našim ceněným zákazníkům. Od roku 2022 jsme se stali součástí prestižní nadnárodní skupiny Legrand, což nám poskytuje další možnosti inovací a zlepšení našich služeb pro vás.



Přímý distributor pro Českou republiku, Slovensko, Maďarsko, Slovinsko a Chorvatsko.

www.emos.eu

Základní filozofie EMOS



**OPTIMÁLNÍ POMĚR
CENA/KVALITA
VÝROBKŮ**

Každý náš výrobek podléhá přísné kontrole kvality u týmu inspekčních zaměstnanců přímo u výrobce a následně i v naší vlastní laboratoři. Provádíme bezmála 1 100 testů ročně, na které dohlíží 25 specialistů.



**SKLADOVÁ
DOSTUPNOST
24 HODIN**

Nabízíme vynikající skladovou dostupnost našich výrobků a rychlé dodání našim zákazníkům. Celková skladovací plocha přesahuje 16 000 m² a umožňuje pro vás držet více jak 95 % položek z našeho sortimentu stále skladem a v dostatečné zásobě.



**RYCHLOST
A JEDNODUCHOST
KOMUNIKACE**

Zákazníci s námi komunikují způsobem, který jim nejlépe vyhovuje – prostřednictvím obchodních zástupců, online portálů B2B a B2C nebo telefonicky. 90 obchodních zástupců skupiny EMOS navštíví v průměru 650 zákazníků denně.

0 nadnárodní skupině Legrand

Legrand je celosvětovým specialistou na elektrickou a digitální infrastrukturu a nabízí výrobky a řešení s vysokou přidanou hodnotou, které zlepšují život tím, že mění prostory, kde lidé žijí, pracují a setkávají se. Skupina Legrand zaměstnává více než 38 200 pracovníků v téměř 90 zemích a pracuje na zdokonalování elektrických a digitálních infrastruktur budov, pomáhá je digitalizovat a snižovat jejich uhlíkovou stopu. Legrand má řešení pro všechny typy budov - obytné budovy, datová centra a další nebytové budovy; stejně jako průmyslové prostory a infrastruktury. Technologické znalosti skupiny, její vedoucí pozice, širší a rozmanitost nabídky, mezinárodní přítomnost a síla jejích značek dohromady dělají ze společnosti Legrand globálního lídra.

#LegrandImprovingLives

www.legrandgroup.com

@legrand



Obchodní zastoupení EMOS

ČESKÁ REPUBLIKA

Sídlo firmy a logistické centrum

EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
750 02 Přerov

IČ: 19014104
DIČ: CZ19014104
bankovní spojení: KB Přerov
číslo účtu: 296149831/0100
e-mail: emos@emos.cz

spojovatelka: +420 581 261 111
zákaznické centrum B2B: +420 581 261 270
zákaznické centrum B2C: +420 581 261 233
odbyt fax: +420 581 701 332

sklad: +420 581 261 160 / 290 / 293
reklama: +420 581 261 281
GPS: 49.467587°N, 17.448671°E

Kancelář Praha

EMOS spol. s r.o.
PB Park, Průmyslová 1306/7
102 00 Praha 10 – Hostivař



SLOVENSKÁ REPUBLIKA

EMOS SK s.r.o.
Hlinická 409/22
014 01 Bytča

IČO: 36392961
IČ DPH: SK2020104834
e-mail: info@emos.sk

odd. odbytu: +421 41 50 916 14
+421 902 96 69 96
sekretariát: +421 41 509 16 11

POLSKO

EMOS PL Sp. z o.o.
ul. Gaczyńskiego 6
43-300 Bielsko-Biała

tel.: +48 33 816 92 42
e-mail: biuro@emos.pl

SLOVINSKO



EMOS SI, d.o.o.
Rimska cesta 92
3311 Šempeter v Savinjski dolini

tel.: +386 8 205 17 20
e-mail: narocila@emos-si.si

MAĎARSKO

EMOS HU Kft.
Budaörs Office Park, A épület
2040 Budaörs, Szabadság út 117.

tel.: +36 70 398 5891
fax: +36 23 41 42 99
e-mail: info@emos.hu

 EMOS Group
 obsluhované trhy

Albánie | Belgie | Bosna a Hercegovina | Bulharsko | Černá Hora | Dánsko | Estonsko | Finsko | Francie | Chorvatsko | Itálie | Kypr | Litva | Lotyšsko | Maďarsko | Moldavsko | Německo | Nizozemí | Polsko | Portugalsko | Rakousko | Rumunsko | Řecko | Severní Makedonie | Slovensko | Slovinsko | Srbsko | Španělsko | Švédsko | Ukrajina



Eurologistické centrum s rozlohou přesahující 16 000 m² a skladovací kapacitou 21 000 palet. Sklad řídí zkušení manažeři pomocí sofistikovaného softwaru, čárových kódů a technologie RFID.

Making Life Easy

EMOS GoSmart

Chytré bydlení je ještě dostupnější

Vytvořte si vlastní inteligentní domácnost s chytrými zařízeními EMOS GoSmart a dalšími kompatibilními s platformou TUYA. Propojte jednotlivé produkty, nastavujte automatizace jejich činností a ovládejte je vzdáleně pomocí plně lokalizované a intuitivní mobilní aplikace.



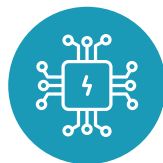
ZABEZPEČENÍ DOMÁCNOSTI

- IP kamery vnitřní
- IP kamery venkovní
- Videotelefony
- Videozvonky
- Senzory
- Přístupové systémy



MĚŘENÍ A REGULACE

- Termostaty
- Meteostanice a teploměry
- Regulační ventily
- Kvalita ovzduší



ELEKTROINSTALACE A OVLÁDÁNÍ

- Scénické ovladače
- Centrální jednotky
- Prodlužovací přívoody
- Zásuvky
- Moduly



SVÍTIDLA A SVĚTELNÉ ZDROJE

- Žárovky
- Pásky
- Svítidla
- Vánoční osvětlení
- Reflektory
- Zahradní osvětlení
- Ambientní osvětlení



DOMÁCNOST A ZAHRADA

- Váhy
- Krmítka
- Zavlažovací systémy



EMOS GoSmart



EMOS GoSmart je zde,
aby udělal váš život
příjemnější, bezpečnější
a pohodlnější.



www.emosgosmart.eu

Produkty EMOS GoSmart

Optimální poměr ceny a kvality

S přijatelnými cenami a výbornou kvalitou produktů EMOS GoSmart se systém chytré domácnosti stává dostupný pro každého zájemce. Jednoduše s nimi vytvoříte svůj chytrý domov bez složité rekonstrukce a instalace zařízení.



ŠIROKÝ SORTIMENT

Desítky EMOS GoSmart produktů jsou vyvíjeny společně s předními světovými výrobci v oboru.



OPTIMÁLNÍ CENA A KVALITA

EMOS GoSmart produkty podléhají kontrole kvality přímo u výrobce i v naší laboratoři.



JEDINÁ MOBILNÍ APLIKACE

Aplikace EMOS GoSmart umožní ovládání zařízení prostřednictvím mobilního zařízení odkudkoliv.



TECHNICKÁ PODPORA

Poskytneme vám technickou podporu a pomůžeme se zprovozněním EMOS GoSmart produktů.



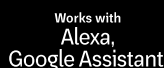
KOMPATIBILITA A ROZŠÍŘITELNOST

Rozšiřujte svou chytrou domácnost o EMOS GoSmart produkty i tisíce jiných TUYA kompatibilních produktů.



Moderní technologie

Produkty EMOS GoSmart komunikují přes Wi-Fi síť, Bluetooth nebo ZigBee komunikační protokoly. Můžete použít i hlasové ovládání díky jejich kompatibilitě s Amazon Alexa a Google Assistant.



Powered by



Bezpečnost dat a kompatibilita

Priority systému EMOS GoSmart

Základem systému EMOS GoSmart je globální platforma TUYA. Tato platforma splňuje ty nejnáročnější požadavky na bezpečnost a s využitím šifrované komunikace umožňuje propojit jednotlivé přístroje v chytré domácnosti, zachovat jejich kompatibilitu a jednoduché ovládání.

Mezi renomované značky, které pro svá chytrá zařízení zvolily platformu TUYA, patří například HAMA, LIDL, LEDVANCE, PHILIPS a mnoho dalších.

TUYA
kompatibilní
produkty

Jiné
kompatibilní
EMOS
produkty



Produkty
řady
EMOS
GoSmart

Aplikace EMOS GoSmart

Plná lokalizace a jednoduché užívání

Aplikace EMOS GoSmart umožňuje jednoduché ovládání všech zařízení chytré domácnosti prostřednictvím vašeho mobilního telefonu či tabletu s operačním systémem **Android** nebo **iOS**. Díky dokonalé lokalizaci s ní budete komunikovat ve svém rodném jazyce.

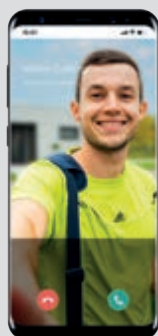


Chytré ovládání vašeho domova

Ovládejte více zařízení



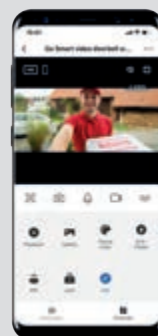
Nikdy nezmeškejte návštěvu



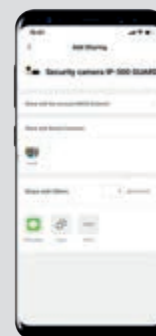
Vytvářejte a používejte inteligentní scénáře



Připojte se odkudkoliv chcete



Sdílejte jedním klepnutím s vaší rodinou



Bez složitých nastavení vám aplikace **EMOS GoSmart** poskytne vždy aktuální přehled o dění ve vašem domově a umožní pohodlné ovládání všech chytrých zařízení na dálku.



PLNÁ LOKALIZACE

Díky plné lokalizaci budete s aplikací komunikovat svým rodným jazykem.



JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ

Nemusíte se obávat komplikovaného ovládání aplikace. Zvládne ji každý.



CHYTRÉ SCÉNÁŘE

Nechte své produkty mezi sebou spolupracovat díky chytrým scénářům.



SPRÁVA ZAŘÍZENÍ

Všechna zařízení chytré domácnosti můžete ovládat s aplikací odkudkoliv.



CHYTRÁ UPOZORNĚNÍ

Aplikace vás upozorní na dění ve vaší domácnosti pomocí upozornění.

Nechte svou domácnost, aby se starala sama o sebe, a dopřejte si tak více času pro své blízké a zájmy.

GoSmart	4
Zabezpečení domácnosti	4
IP kamery vnitřní	4
IP kamery venkovní	5
Videotelefony	6
Videozvonky	7
Přístupové systémy	8
Senzory	8
Svítidla a světelné zdroje	10
Žárovky	10
Svítidla	12
Vánoční osvětlení	13
Elektroinstalace a ovládání	14
Scénické ovladače	14
Centrální jednotky	15
Zásuvky	16
Moduly	17
Měření a regulace	20
Termostaty	20
Meteostanice a teploměry	21
Kvalita ovzduší	22
Regulační ventily	22
Domácnost a zahrada	23
Osobní váhy	23
Baterie	24
GP Baterie	24
GP Spotřební baterie	24
GP Alkalické	24
GP Ultra Plus	24
GP Ultra	26
GP Super	29
GP Zinko-uhlíkové	33
GP Greencell	33
GP Supercell	36
GP Ostatní	37
GP Lithium válcové	37
GP Lithium knoflíkové	39
GP Speciální alkalické	45
GP Alkalické knoflíkové	47
GP Na bázi oxidu stříbra	49
GP Zinkovzdušné	51
GP Nabíjecí	52
GP ReCyko Pro	52
GP ReCyko	53
Raver Baterie	57
Raver Lithium válcové	57
Raver Alkalické	58
Raver Ultra	58
Raver Baterie	59
Raver Nabíjecí	59
Raver Ostatní	60
Raver Lithium knoflíkové	60
Baterie EMOS, olova	61
Olověné akumulátory	61
Nabíječky baterií, powerbanky, zdroje	64
Nabíječky baterií	64
Charge 10	64
GP Nabíječky baterií	65
EMOS Nabíječky baterií	67
Powerbanky	68
GP Powerbanky	68
EMOS Powerbanky	70
USB nabíječky	71
Univerzální síťové adaptéry	72
Nabíječky autobaterií, testery	73
Svítící program	75
GP	75
Svítilny	75
GP Discovery	75
GP Everyday	77

Čelovky	78
GP Xplor	78
GP Discovery	79
EMOS	81
LED ruční kovové svítilny	81
Svítilny ULTBRIGHT	81
Svítilny EMOS	82
EMOS	84
LED ruční plastové svítilny	84
LED čelovky	86
LED pracovní svítilny	89
LED pracovní svítilny nabíjecí	89
LED pracovní svítilny na baterie	92
LED pracovní svítilny na 230 V	93
EMOS	94
LED nabíjecí svítilny EXPERT	94
LED cyklosvítilny	95
LED noční světla	96
LED noční světla na baterie	96
LED noční světla na 230 V	97
EMOS	99
LED svítilny display boxy	99
LED přívěsky display box	102
Lapač hmyzu	103
Náhradní díly ke svítidlům	103
Lighting	105
Světelné zdroje	105
LED žárovky	105
Filament	105
Classic	116
Basic	134
GoSmart Žárovky	139
Světelné zdroje	141
Žárovky do elektrospotřebičů	141
ECO halogeny	142
LED trubice, zářivky	143
PROFI PLUS	143
BASIC	145
Světelné zdroje	146
Žárovky vláknové, ostatní	146
Svítidla	147
Highbays	147
PROFI PLUS	147
ASTER	147
PROFI	150
CORUS	150
Highbays	151
Příslušenství	151
Prachotěsy	152
PROFI PLUS	152
MISTY	152
PROFI	154
FESTY	154
ESSENTIAL	155
DUSTY	155
Street Lights	156
PROFI	156
SOLIS	156
Reflektory	157
PROFI PLUS	157
AVENO	157
PROFI	160
INOVO	160
CLASSIC	163
ILIO	163
TAMBO	165
ESSENTIAL	167
SIMPO	167
Reflektory	169
Příslušenství	169

Pracovní světla	170	Orientační svítidla	228
PROFI	170	CLASSIC	228
CANNO	170	AMAL	228
CLASSIC	171	DIRAL	229
ILIO	171	DIRBI	230
HOBBY SLIM	172	Kabinetní svítidla	231
ACCO	172	CLASSIC	231
Lineární svítidla	173	TIGO	231
PROFI PLUS	173	Svítidla	232
ORTO	173	Stolní a stojací lampičky	232
LED Panely	175	Senzory	238
PROFI PLUS	175	Dekorační osvětlení	240
PROXO	175	Řetězy SMART	240
PIXXO	177	Řetězy GoSmart	240
LEXXO	177	Dekorace	242
TROXO	178	Párty osvětlení	242
VEXXO	179	Lucerny	243
EXCLUSIVE	180	LED Svíčky	243
RIVI	180	Meteostanice, teploměry, váhy, ostatní	245
PROFI	181	Meteologické stanice	245
MAXXO	181	Meteologické stanice	245
REXXO	182	Teploměry	248
ESSENTIAL	183	Teploměry	248
DAXXO	183	Teploměry GoSmart	251
LED Panely	184	Náhradní čidla	251
Příslušenství	184	Kuchyňské, závěsné váhy	253
Svítidla	185	Kuchyňské minutky	255
Drivery	185	Osobní váhy	256
Přisazená svítidla	186	Monitor kvality ovzduší GoSmart	257
EXCLUSIVE	186	Osobní váhy GoSmart	257
RIVI	186	Audio, TV příslušenství	258
ALVI	187	Multimediální přehrávače, rádia	258
ILVI	188	Držáky TV	258
LIVI	188	Univerzální dálkové ovladače OFA	260
ILVI GoSmart	189	Prodlužovací příklady, navijáky, vidlice, příslušenství	263
PROFI	190	Prodlužovací příklady, spojky, samostatné zásuvky	263
NEXXO	190	FRENCH	263
TIVI	196	Prodlužovací příklady	263
DIONI	197	1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací	263
CLASSIC	199	1fázové 16A s PVC izolací	264
TORI	199	1fázové 10A s PVC izolací	271
CORI	201	Spojky	275
DORI	202	1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací	275
ZURI	203	1fázové 16A mrazuvzdorné s PVC izolací	276
QARI	204	1fázové 16A s PVC izolací	277
RORI	205	1fázové 10A s PVC izolací	278
ESSENTIAL	206	Dvoužilové pohyblivé příklady	279
RUBIC	206	FRENCH	280
FIONI	207	Samostatné zásuvky	280
FLORI	208	Přepětové ochrany	282
Přisazená svítidla	210	Přepětové ochrany EMOS FRENCH	282
Ostatní	210	Montované kabely	285
Závěsné svítidla	211	1fázové gumové	285
CLASSIC	211	3fázové gumové	286
Vestavná svítidla	212	Navijáky prodlužovacích příkladů	287
EXCLUSIVE	212	FRENCH	287
SIMMI	212	3fázové gumové	287
PROFI	213	1fázový mrazuvzdorný PVC	287
NEXXO	213	1fázové gumové	288
VIXXO	219	1fázové PVC	290
GERI	221	Zásuvky, vidlice, adaptory, časovače, ostatní	293
ESSENTIAL	222	Držáky	293
RUBIC	222	Vidlice, zásuvky	294
Nouzová svítidla	224	Adaptory	295
PROFI	224	Cestovní adaptory	297
CESSI	224	Časovače	297
NESSI	225	Wattmetry	299
ORSU	226	Zásuvky GoSmart	300
Nouzová svítidla	227	Průmyslové vidlice, zásuvky 380 V	301
Nouzové moduly	227	Pohyblivé příklady, flexo šňůry	302

Gumové	302	IP54/IP44	387
Dvoužilové	302	Scénické ovladače GoSmart	389
Třížilové	303	Moduly GoSmart	390
PVC	305	ABB	393
Dvoužilové	305	Ostatní	393
Třížilové	306	TESLA STROPKOV	394
Kabely	309	STANDARD	394
Datové kabely UTP, FTP	309	PRAKTIK	395
Datové kabely kategorie 5E	309	Instalační materiál	397
Datové kabely kategorie 6	312	Svorky, svorkovnice	397
Konektory, Patch kabely, příslušenství	313	Uchycení kabelů, přichytky	399
Propojovací Patch kabely, příslušenství	313	Krabice, víčka	399
Konektory IEC, F, redukce	316	Instalační materiál ostatní	401
Dvojlinky CYH	319	Páječky, cín, kalafuna	402
Koaxiální kabely	324	Pásy	403
Koaxiální kabely 50 Ohm	324	Elektroizolační PVC	403
Koaxiální kabely 75 Ohm	324	Ostatní	407
Propojovací AV kabely	330		
AV kabely blistr	330		
AV kabely sáček	331		
AV kabely závěs	331		
AV kabely papírový blistr	332		
Smartphonové kabely	335		
Kabely pevné, ohebné	339		
Kabely pevné CYKY-J	339		
Kabely ohebné PVC CYSY	339		
Solární kabely	340		
Antény, přijímače, VF Technika, příslušenství	341		
Antény	341		
CITY	341		
VILLAGE	343		
PROFI	344		
Přijímače TV signálu, příslušenství	346		
Přijímače TV signálu	346		
Příslušenství	346		
Účastnické zásuvky	347		
Příslušenství	349		
Slučovače, rozbočovače	349		
Zesilovače, předzesilovače, LTE filtry	350		
Napájecí zdroje pro antény	352		
Držáky antén	353		
ZigBee GoSmart	354		
Videotelefony, zvonky	355		
Domácí videotelefony, sady	355		
Domácí videotelefony	355		
Videotelefony a videozvonky GoSmart	358		
Příslušenství k videotelefonům	359		
Kamery, monitorovací zařízení	360		
Kamery GoSmart	360		
Zvonky	362		
Bezdrátové zvonky	362		
Náhradní tlačítka	366		
Drátové zvonky	368		
Senzory GoSmart	369		
Multimetry, zkoušečky	370		
Multimetry, měřící šňůry	370		
Zkoušečky	373		
Měřící nástroje	375		
Měřicí a regulační technika	376		
Termostaty	376		
Termostaty EMOS	376		
Termostaty GoSmart	380		
Detektory CO a kouře	381		
Zavírač ventilu GoSmart	382		
Detektory GoSmart	383		
Instalační materiál, pásy	384		
Instalační materiál	384		
Zásuvky, vypínače	384		
EMOS	384		
IP20	384		

GoSmart



Zabezpečení domácnosti

IP kamery vnitřní

- Pro zajištění bezpečí osob a ochranu interiérů domů či bytů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Sledování (tracking) pohybující se osoby lepší kvalitu záznamu
- Obousměrná hlasová komunikace
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4061

1/-/-12

30 24 040 610

IP-110 CUBEV2

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4052

1/-/-6

30 24 040 520

IP-500 GUARD

IP kamery venkovní



- Dohled nad exteriéry komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Vysoká odolnost proti nepříznivému počasí - IP65
- Obousměrná hlasová komunikace pro odrazení narušitele
- Automatický záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 9x IR LED 850 nm
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 592 × 1 944
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 9 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4063

1/-/-14

30 24 040 630

IP-210 SNAPV2

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4x IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4064

1/-/-4

30 24 040 640

IP-310 TORCHV2
WHITE

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4x IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4065

1/-/-4

30 24 040 650

IP-310 TORCHV2
BLACK

- automatické ukládání snímků
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP55
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI

- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4056

1/-/-5

30 24 040 560

IP-600 EYE

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 616 × 1 958
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 110°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla

**H4057**

1/-/-/4

30 24 040 570

IP-800 WASP

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4× IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 105°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 048 × 1 536
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: 4G, LTE
- přenosová frekvence: LTE
- hlasová komunikace: obousměrná
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla

**H4058**

1/-/-/4

30 24 040 580

IP-6000 OWL

Videotelefony



- Dokonalá kontrola přístupu do komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná komunikace s návštěvou bez nutnosti otevření dveří
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Noční vidění pro dokonalý obraz za všech světelných podmínek
- S příslušenstvím možnost zabezpečit více domácností najednou
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: sada videotelefonu s WiFi
- velikost displeje: 7"
- automatické ukládání snímků
- ovládání zámku
- ovládání pojezdu brány
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- možnost připojení přídatných kamer
- rozměr monitoru: 175 × 118 × 25 mm
- rozměr kamerové jednotky: 142 × 44 × 21 mm
- maximální úhel záběru kamery: 160°
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná

**H4020**

1/-/-/4

30 10 040 200

IP-750A

- typ produktu: videotelefon
- velikost displeje: 7"
- ovládání zámku
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- doporučená kamerová jednotka: H3016, H3017, H30
- rozměr monitoru: 145 × 205 × 12 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**H4021**

1/-/-/6

30 10 040 210

IP-750B

Videozvonky



- Dokonalá kontrola přístupu do komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná komunikace s návštěvou bez nutnosti otevření dveří
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Noční vidění pro dokonalý obraz za všech světelných podmínek
- Různé varianty napájení i pro prostory bez kabelových rozvodů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- ovládání zámků
- přidávaný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



H4030

1/-/-/8

30 10 040 300

IP-09D DC

- ovládání zámků
- přidávaný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



H4031

1/-/-/12

30 10 040 310

IP-09C

- přidávaný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



H4032

1/-/-/10

30 10 040 320

IP-15S

Přístupové systémy



- Vysoce kvalitní a robustní povrchová úprava klávesnice, která zabraňuje úmyslnému poškození a zajišťuje dlouhou životnost.
- Dálkové odemykání prostřednictvím aplikace APP
- Funkce záznamu vstupů pro snadnou správu docházky
- Správa jednotlivých členů (každý člen může mít svůj vlastní jedinečný kód nebo čip RFID)
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: klávesnice RFID, TUYA
- počet spínacích relé: 1
- počet kódů: až 1 000
- napájení: 12 V AC/DC (není součástí balení)
- rozměr: 23 × 78 × 115 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- frekvence: 125 kHz
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ukládání na cloud



H5023

1/-/-18

30 69 050 230

IP-006AX

Senzory



- Senzory pro zabezpečení váš domácnosti
- Okamžité upozornění na neobvyklou situaci prostřednictvím aplikace
- Optická i zvuková signalizace
- Senzory detekující pohyb, únik vody/plynu, vznik požáru atd.
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu Wi-Fi/ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ detekce: detektor kouře
- typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- provozní teplota: 0 °C až 40 °C
- provozní vlhkost: 0–93 %
- životnost: 10 let
- krytí: IP20
- napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P56500S

1/-/-16

21 04 103 000

P56500S

- typ detekce: detektor úniku vody
- typ instalace: volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- paměť poplachů
- přenosová frekvence: Zigbee 3.0
- provozní teplota: 5 °C až 38 °C
- provozní vlhkost: ≤80 % bez kondenzace
- životnost: 10 let
- krytí: IP65
- napájení: 1× 3 V CR2, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Zigbee 3.0
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P56000S

1/-/-48

21 04 104 000

P56000S

- typ detekce: detektor CO
- typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- paměť poplachů
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- provozní teplota: -10 °C až 40 °C
- provozní vlhkost: 15–93 %
- životnost: 10 let
- krytí: IP30
- napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**P56400S**

1/-/-/20

21 04 105 000

TCS0101W



- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 90°
- detekční dosah: 8 m
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 1× CR123A (3 V)
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (2 405–2 480 MHz)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**H5020**

1/-/-/40

30 69 052 010

IP-2210Z



- produkt: dveřní/okenní senzor
- krytí: IP20
- typ senzoru: magnetický
- napájení: 1× CR2032 (3 V)
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (2 405–2 480 MHz)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**H5021**

1/-/-/100

30 69 052 020

IP-2211Z



Svítidla a světelné zdroje

Žárovky



- Dálkové zapínání nebo vypínání světla
- Regulace jasu, barvy světla a teploty chromatičnosti
- Úspora energie díky možnosti automatického vypnutí a stmívání
- Nastavení unikátních světelných scén pro různé činnosti
- Jednoduchá instalace a vytváření automatizací
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



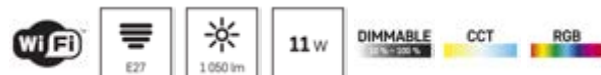
ZQW514R

1/-/10/40

15 20 503 500

ZQW514R

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW515R

1/-/10/40

15 20 503 501

ZQW515R

- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A65
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW516R

1/-/4/24

15 20 503 502

ZQW516R

- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 37 × 37 × 110 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW322R

1/-/10/60

15 25 501 500

ZQW322R

- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW832R

1/-/4/72

15 25 500 500

ZQW832R

- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ514R

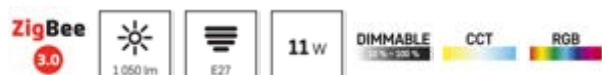
1/-/10/40

15 25 753 500

ZQZ514R

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ515R

1/-/10/40

15 25 753 501

ZQZ515R

- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A65
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ516R

1/-/10/40

15 25 753 502

ZQZ516R

- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 37 × 37 × 110 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace

**ZQZ322R**

1/-/10/60

15 25 751 500

ZQZ322R



- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace

**ZQZ832R**

1/-/4/72

15 25 750 500

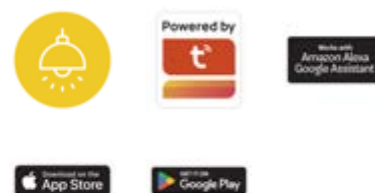
ZQZ832R



Svítidla



- Ovládání pomocí dálkového ovladače nebo mobilní aplikace
- Nastavení intenzity a barvy světla
- Funkce časovače a nočního osvětlení
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm
- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: GoSmart
- záruční doba: 3 roky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

**ZM5191**

1/-/-/5

15 39 087 300

ZM5191



- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm
- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: GoSmart
- záruční doba: 3 roky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

**ZM5192**

1/-/-/5

15 39 087 450

ZM5192



Vánoční osvětlení



- 64 režimů osvětlení pro slavnostní atmosféru
- Funkce časovače pro plánované zapnutí/vypnutí
- Synchronizace s hudbou pro rytmické blikání
- Různé délky 8-24 m, vhodné pro vnitřní i venkovní použití
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 8 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 80
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR01**

1/-/-/30

15 50 044 028

D4ZR01

- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 12 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 120
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR02**

1/-/-/25

15 50 044 029

D4ZR02

- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 18 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 180
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR03**

1/-/-/20

15 50 044 030

D4ZR03

- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 24 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 240
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR04**

1/-/-/16

15 50 044 031

D4ZR04

Elektroinstalace a ovládání

Scénické ovladače



- Ovládání více elektrických zařízení nebo světel najednou
- Definování spouštěné události pro jednotlivá tlačítka
- Dlouhá životnost napájecí baterie - až 2 roky
- Instalace bez nutnosti tahání elektrických kabelů
- Třípolohová tlačítka - stisk, dvojitý stisk, dlouhý stisk
- Komunikace přes Zigbee protokol
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5011

1/-/-/60

30 69 050 110

IP-2001ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5014

1/-/-/60

30 69 050 140

IP-2001ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5012

1/-/-/60

30 69 050 120

IP-2002ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5015

1/-/-60

30 69 050 150

IP-2002ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5013

1/-/-60

30 69 050 130

IP-2004ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5016

1/-/-60

30 69 050 160

IP-2004ZB

Centrální jednotky

- K rozšíření chytré domácnost o další senzory a produkty
- Umožňuje nastavení automatizací přidaných senzorů a produktů
- Komunikační protokoly Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními



- typ produktu: IP brána
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- maximální počet připojených klientů: 50
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 5 V DC/1,0 A

= podporované OS: Android, iOS



H5001

1/-/-120

30 69 050 010

IP-1000Z

- typ produktu: ZigBee repeater
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- napájení: 5 V DC/1,0 A
- podporované OS: Android, iOS



H5022

1/-/-60

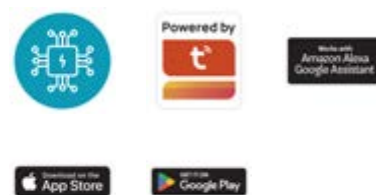
30 69 052 030

IP-2213Z

Zásuvky



- Dálkového zapínání a vypínání připojených spotřebičů
- Přehled o spotřebě elektřiny připojených spotřebičů
- Tvorba časového rozvrhu a nastavení automatického ON/OFF
- Nastavení odloženého vypnutí spotřebičů
- Připojení k síti pomocí WIFI nebo Bluetooth protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: Wi-Fi zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

= notifikace do mobilní aplikace



P5551

1/-/-32

19 16 055 510

IP-3001F

- produkt: Wi-Fi časovač/wattmetr-venkovní
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

= notifikace do mobilní aplikace



P5552

1/-/-30

19 16 055 520

IP-3005F

- produkt: ZigBee zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty

= notifikace do mobilní aplikace



P5553

1/-/-32

19 16 555 300

IP-3007F

- produkt: ZigBee zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty

= notifikace do mobilní aplikace

**P5554**

1/-/-/30

19 16 555 400

IP-3008F



Moduly

- Dálkové ovládání připojených zařízení
- Možnost připojení do automatizací domácnosti
- Varianty pro zapojení s nebo bez nutnosti nulového vodiče
- Jednoduchá instalace pod původní vypínače
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI/ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS

**H5101**

1/-/-/100

30 69 051 010

IP-2101SZ



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS

**H5102**

1/-/-/100

30 69 051 020

IP-2102SZ



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS

**H5103**

1/-/-/100

30 69 051 030

IP-2103SZ



- typ produktu: IP spínací modul
 - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Zigbee 3.0
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5104**

30 69 051 040

1/-/-/100

IP-2104SZ

ZigBee

3.0

No Neutral

- typ produktu: IP spínací modul
 - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Wi-Fi
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5105**

30 69 051 050

1/-/-/100

IP-2101SW



- typ produktu: IP spínací modul
 - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Wi-Fi
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5106**

30 69 051 060

1/-/-/100

IP-2102SW



- typ produktu: IP stmívací modul
 - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Zigbee 3.0
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5107**

30 69 051 070

1/-/-/100

IP-2111DZ

ZigBee

3.0

- typ produktu: IP stmívací modul
 - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Zigbee 3.0
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5108**

30 69 051 080

1/-/-/100

IP-2112DZ

ZigBee

3.0

- typ produktu: IP motorický modul
 - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Zigbee 3.0
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5109**

1/-/-/100

30 69 051 090

IP-2121CZ



- typ produktu: IP motorický modul
 - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Zigbee 3.0
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5110**

1/-/-/100

30 69 051 100

IP-2122CZ



- typ produktu: IP motorický modul
 - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Wi-Fi/BLE
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5111**

1/-/-/32

30 69 051 110

IP-2131SW

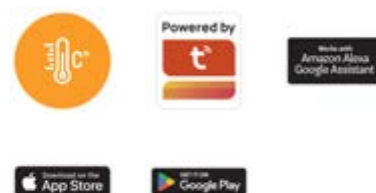


Měření a regulace

Termostaty



- Snížení nákladů na vytápění/chlazení objektů
- Individuální nastavení teploty pro různé místnosti
- Nastavení teplotních scénářů pro konkrétní den i čas
- Ovládání všech nastavení odkudkoliv pomocí aplikace
- Regulace topení či klimatizace na základě GPS polohy
- Připojení prostřednictvím WIFI nebo Zigbee protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



typ termostatu: drátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětí 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 138 × 88 × 33 mm

**P56201**

1/-/-12

21 01 900 000

P56201

typ termostatu: bezdrátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 5 V USB adaptér (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 40 × 138 × 96 mm

**P56211**

1/-/-9

21 01 900 001

P56211

typ termostatu: drátový pro podlahové vytápění, podomítkový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 95 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětí 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově = napájení: 230 V AC = rozměr: 86 × 86 × 43 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m, Ø 8 mm

**P56201UF**

1/-/-36

21 01 900 002

P56201UF

typ termostatu: SMART, programovatelná = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce prázdniny = funkce otevřené okno = dětská pojistka = matice: M30 × 1,5 mm = příložené adaptéry: Danfoss RA, RAV, RAVL = napájení: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 55 × 94 × 55 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



P5630S

1/-/-/24

21 01 900 003

P5630S

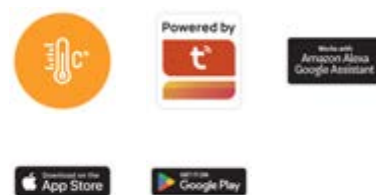
ZigBee



Meteostanice a teploměry



- Přesné zobrazení aktuálního počasí
- Zobrazení historie dat teploty a vlhkosti v aplikaci
- Upozornění na teplotní a vlhkostní výstrahy pomocí alarmu
- Elegantní a moderní vzhled
- Možnost zapojení do domácích automatizací
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



EGS0102

1/-/-/80

26 03 122 000

EGS0102

ZigBee



- provedení teploměru: bezdrátový – smart
- vnitřní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C
- vnitřní vlhkost: 0 % až 99 % RV, rozlišení 1 %
- teplotní výstraha
- možnost pověšení na zeď
- napájení stanice: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr hlavní jednotky: 26 × 13 × 52 mm
- napájení stanice: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr hlavní jednotky: 56 × 23 × 56 mm
- velikost displeje: 42 × 40 mm



EGS0101

1/-/-/80

26 03 123 000

EGS0101

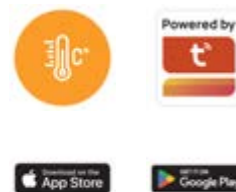
ZigBee



Kvalita ovzduší



- Přehled o hladině CO2 ve sledované místnosti
- Zobrazení vnitřní teploty, vlhkosti vzduchu a hodin
- LED displej s trvalým podsvícením
- Barevné animace kvality ovzduší
- Zabudovaný alarm při zvýšené koncentraci CO2
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA



- možnost nastavení jednotky teploty: °C/°F
- výstraha CO2
- nastavení limitů výstrahy CO2
- indikátor úrovně CO2
- rozsah měření CO2: 400 až 5 000 PPM
- vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C
- vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 %
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



E30300

1/-/-/12

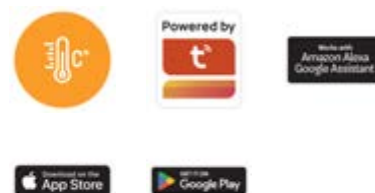
26 27 303 000

E30300

Regulační ventily



- Manuální i automatické ovládání
- Funkce časovače pro nastavení časového plánu
- Vysoký výkon a točivý moment
- Okamžitá reakce na detekci havárie
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZIGBEE
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: ovladač ventilů
- průměr potrubí: 1/2", 3/4", 1" a 1 1/4"
- točivý moment: max. 5,88 Nm
- provozní teplota: -10 °C až 55 °C
- provozní vlhkost: <95 %
- krytí: IP20
- napájení: DC 12 V/1 000 mA, 1,4 m (součástí balení)
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- ovládání hlasovými asistenty
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P5640S

1/-/-/12

21 05 564 000

P5640S

Domácnost a zahrada

Osobní váhy



- Široká škála měřících ukazatelů
- Přehledné reporty v grafické podobě
- Paměť pro několik uživatelů
- Elegantní design
- Přesnost vážení na 100 g, max. nosnost 180 kg
- Připojení k domácí síti prostřednictvím Bluetooth
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA



- podsvícený displej
- povrch váhy: ITO tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- Bluetooth
- BMI index – měření tuku, vody a svalové hmoty
- jednotky váhy: kg, lb
- paměť: max. 10 osob
- napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 26 × 300 × 300 mm
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



8 592920 122129

EV112

1/-/-/3

26 17 010 902

EV112

Baterie



GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Alkalické

GP Ultra Plus



- nejvýkonnější řada alkalických baterií GP
- pro energeticky náročná zařízení požadující maximální výkon
- až o 150 % více energie proti běžným alkalickým bateriím
- dlouhá doba provozu
- pracovní teplota od -20 °C do +54 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 13 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička

**B03112**

2/-/20/160

10 13 122 000

GP 24AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 13 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička

**B03114**

4/-/40/320

10 13 124 000

GP 24AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 13 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 10 ks, papírová krabička



B0314G

10/-/100/400

10 17 101 000

GP PCA24UP



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B03212

2/-/20/160

10 13 222 000

GP 15AUP



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B03214

4/-/40/320

10 13 224 000

GP 15AUP



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 28 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 10 ks, papírová krabička



B0324G

10/-/100/400

10 17 201 000

GP15AUP



- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 70 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B03312

2/-/20/160

10 13 322 000

GP 14AUP



- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 142 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B03412

2/-/20/80

10 13 422 000

GP 13AUP



- chemické složení: alkalické
- typ: 6LR61 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B03511

1/-/10/200

10 13 521 000

GP 1604AUP



GP Ultra



- vhodné pro použití v přístrojích se středním odběrem proudu
- až o 80 % více energie oproti běžným alkalickým bateriím
- pracovní teplota od -20 °C do +54 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LRO3 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B02112

2/-/20/160

10 14 122 000

GP 24A



- chemické složení: alkalické
- typ: LRO3 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B02114

4/-/40/320

10 13 124 100

GP 24AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B0211V

6/-/72/864

10 13 126 000

GP 24AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 8 ks, papírová krabička



B02118

8/-/96/768

10 13 128 100

GP 24AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B02212

2/-/20/160

10 14 222 000

GP 15A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B02214

4/-/40/320

10 13 224 100

GP 15AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B0221V

6/-/72/576

10 13 226 000

GP 15AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 8 ks, papírová krabička



B02218

8/-/96/576

10 13 228 100

GP 15AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 68 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B02312

2/-/20/160

10 13 322 100

GP 14AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 140 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B02412

2/-/20/80

10 13 422 100

GP 13AU



- chemické složení: alkalické
- typ: 6LR61 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B02511

1/-/10/200

10 13 521 100

GP 1604AU



GP Super



- základní řada alkalických baterií GP
- pro použití v přístrojích s nízkým odběrem proudu
- až 7× více energie proti obyčejným zinkouhlíkovým bateriím
- pracovní teplota od -20 °C do +54 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B01102 2/40/200/1 000

10 13 102 002 GP24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B01114 4/-/40/320

10 13 124 200 GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 8 ks, papírová krabička



B01118 8/-/96/768

10 13 128 000 GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 10 ks, papírová krabička



B0111G 10/-/60/480

10 13 121 001 GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 20 ks, fólie



B0110L 20/-/320/960

10 13 122 001 GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 288 ks, display box



B0114T 288/-/288/1 152

10 13 101 201 GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B01202 2/40/200/600

10 13 202 002 GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B01214 4/-/40/320

10 13 224 200 GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 8 ks, papírová krabička



B01218 8/-/96/576

10 13 228 000 GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 10 ks, papírová krabička



B0121G 10/-/60/480
10 13 221 001 GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 20 ks, fólie



B0120L 20/-/240/480
10 13 222 001 GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 288 ks, display box



B0124T 288/-/-/576
10 13 201 201 GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 68 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B01302 2/-/24/192
10 13 302 001 GP 14A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 68 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



B01304 4/48/-/192
10 13 304 001 GP 14A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 68 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B01312

2/-/20/160

10 13 322 200

GP 14A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 140 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B01402

2/-/20/80

10 13 402 001

GP 13A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 140 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



B01404

4/48/-/96

10 13 404 001

GP 13A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 140 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B01412

2/-/20/80

10 13 422 200

GP 13A

- chemické složení: alkalické
- typ: 6LR61 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, fólie



B01501

1/10/50/300

10 13 501 001

GP 1604A

- chemické složení: alkalické
- typ: 6LR61 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B01511

1/-/10/200

10 13 521 200

GP 1604A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)/LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 304 ks (AA) + 1 728 ks (AAA)



B0125T

1/-/-/1

10 13 800 000

GP 15A

GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Zinko-uhlíkové

GP Greencell



- pokročilá verze zinkouhlíkových baterií
- pracovní teplota od -20 °C do +40 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



B12104

4/40/200/1 000

10 12 104 000

GP 24G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B1211

4/-/40/480

10 12 114 000

GP 24G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 12 ks, fólie



B1210F

12/-/204/612

10 12 109 002

GP 24G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 17,3 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



B1220

4/40/200/1 000

10 12 204 000

GP 15G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 17,3 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B1221

4/-/72/288

10 12 214 000

GP 15G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 17,3 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 12 ks, fólie



B1220F

12/-/204/612

10 12 209 002

GP 15G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 48 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1230

2/-/24/240

10 12 302 000

GP 14G



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 48 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1231

2/-/20/240

10 12 312 000

GP 14G



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 97 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1240

2/-/20/120

10 12 402 000

GP 13G



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 97 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1241

2/-/20/120

10 12 412 000

GP 13G



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: 6F22 9 V (1604)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 36 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, fólie



B1250

1/10/-/300

10 12 501 000

GP 1604GLF



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: 6F22 9 V (1604)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 36 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1251

1-/-/10/200

10 12 511 000

GP 1604GLF

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: 3R12 4,5 V (plochá)
- napětí: 4,5 V
- rozměr: 62 × 22 × 67 mm
- hmotnost: 115 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, fólie



B1260

1-/-/20/120

10 12 601 000

GP 312G

GP Supercell

- pro energeticky nenáročná zařízení s nízkým odběrem proudu
- pracovní teplota od -20 °C do +40 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: zink-uhlíkové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B1110

2/40/200/1 000

10 11 102 000

GP 24PL

- chemické složení: zink-uhlíkové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 14,6 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



B11202

2/40/200/800

10 11 202 001

GP 15PL

GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Ostatní

GP Lithium válcové



- ideální do extrému -40 °C až +60 °C
- o třetinu lehčí a 7× výkonnější než běžné alkalické baterie
- využívající moderní technologie k maximální bezpečnosti baterie
- nejlepší volba pro profesionály
- k pořízení až 800 fotografií
- výborný výkon při vysokém odběru proudu
- extrémně dlouhá skladovatelnost – až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: FR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 14,5 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr

**B15212**

2/-/20/160

10 22 000 711

GP 15LF

- chemické složení: lithiové
- typ: FR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 7,5 g
- provozní teplota: -30 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr

**B15112**

2/-/20/160

10 22 000 412

GP 24LF

- chemické složení: lithiové
- typ: CR-V9 (U9VL,1604LC)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 34 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**B1509**

1/-/10/450

10 22 000 911

GP CR-V9

- chemické složení: lithiové
- typ: CR123A (CR123AP, CR17345)
- napětí: 3 V
- kapacita: 1 500 mAh
- rozměr: 17,0 × 34,5 mm
- hmotnost: 16 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1501

1/-/10/450

10 22 000 111

GP CR123A



- chemické složení: lithiové
- typ: CR-P2 (EL223AP, DL223A)
- napětí: 6 V
- kapacita: 1 400 mAh
- rozměr: 34,8 × 19,5 × 35,8 mm
- hmotnost: 37 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1502

1/-/10/450

10 22 000 211

GP CR-P2



- chemické složení: lithiové
- typ: 2CR5 (EL2CR5BP, DL245)
- napětí: 6 V
- kapacita: 1 400 mAh
- rozměr: 34 × 17 × 45 mm
- hmotnost: 40 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1505

1/10/-/450

10 22 000 511

GP 2CR5



- chemické složení: lithiové
- typ: CR2 (DLCR2)
- napětí: 3 V
- kapacita: 800 mAh
- rozměr: 15,3 × 26,5 mm
- hmotnost: 10 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1506

1/-/10/450

10 22 000 611

GP CR2



- chemické složení: lithiové
- typ: CR123A (CR123A Econ, CR17345)
- napětí: 3 V
- kapacita: 1 400 mAh
- rozměr: 17,0 × 34,5 mm
- hmotnost: 16 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1501E

1/-/10/450

10 22 000 114

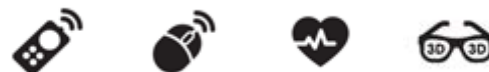
CR123AE



GP Lithium knoflíkové



- široký výběr různých balení, velikostí a modelů
- široký rozsah provozních teplot od -10 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1/3N
- napětí: 3 V
- kapacita: 160 mAh
- rozměr: 11,6 × 10,8 mm
- hmotnost: 3,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 028175

B15711

1/-/10/720

10 42 103 011

GP CR1/3N

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1025
- napětí: 3 V
- kapacita: 30 mAh
- rozměr: 10,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 0,7 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 211485

B15101

1/-/10/900

10 42 102 511

GP CR1025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1216
- napětí: 3 V
- kapacita: 30 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 12,5 × 1,6 mm
- hmotnost: 0,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 028144

B15651

1/10/100/900

10 42 121 611

GP CR1216

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1220
- napětí: 3 V
- kapacita: 36 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 12,5 × 2,0 mm
- hmotnost: 0,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 004346

B15201

1/10/100/900

10 42 122 011

GP CR1220

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1220
- napětí: 3 V
- kapacita: 36 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 12,5 × 2,0 mm
- hmotnost: 0,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



4 891199 001345

B1520

5/-/100/2 000

10 42 122 015

GP CR1220

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1225
- napětí: 3 V
- kapacita: 62 mAh
- rozměr: 12,5 × 2,5 mm
- hmotnost: 1,0 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 205255

B15221

1/-/10/900

10 42 122 511

GP CR1225

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1616
- napětí: 3 V
- kapacita: 50 mAh
- rozměr: 16,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 003691

B15601

1/10/100/900

10 42 161 611

GP CR1616

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1620
- napětí: 3 V
- kapacita: 75 mAh
- rozměr: 16,0 × 2,0 mm
- hmotnost: 1,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 028151

B15701

1/10/100/900

10 42 162 011

GP CR1620

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1620
- napětí: 3 V
- kapacita: 75 mAh
- rozměr: 16,0 × 2,0 mm
- hmotnost: 1,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



4 891199 063886

B1570

5/-/100/2 000

10 42 162 015

GP CR1620

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1632
- napětí: 3 V
- kapacita: 140 mAh
- rozměr: 16,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 1,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15951 1/10/100/900
10 42 163 221 GP CR1632

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 90 mAh
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15161 1/10/100/900
10 42 201 611 GP CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 90 mAh
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B15163 2/-/20/720
10 42 201 612 GP CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 90 mAh
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1516 5/-/200/2 000
10 42 201 615 GP CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15251 1/10/100/900
10 42 202 511 GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B15253

2/-/20/720

10 42 202 512

GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1525

5/-/100/2 000

10 42 202 515

GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15322

1/10/100/900

10 42 203 211

GP CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B15323

2/20/-/720

10 42 203 212

GP CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1532

5/-/100/2 000

10 42 203 215

GP CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2320
- napětí: 3 V
- kapacita: 130 mAh
- rozměr: 23,0 × 2,0 mm
- hmotnost: 3,0 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 211980

B15451

1/-/10/900

10 42 232 011

GP CR2320

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2325
- napětí: 3 V
- kapacita: 190 mAh
- rozměr: 23,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 3,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 205286

B15431

1/-/10/900

10 42 232 511

GP CR2325

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2330
- napětí: 3 V
- kapacita: 260 mAh
- rozměr: 23,0 × 3,0 mm
- hmotnost: 4,0 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 205316

B15441

1/-/10/900

10 42 233 011

GP CR2330

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2354
- napětí: 3 V
- kapacita: 560 mAh
- rozměr: 23,0 × 5,4 mm
- hmotnost: 6,9 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 204234

B15231

1/-/10/900

10 42 235 411

CR2354

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2430
- napětí: 3 V
- kapacita: 300 mAh
- rozměr: 24,5 × 3,0 mm
- hmotnost: 4,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 003738

B15301

1/10/100/900

10 42 243 011

GP CR2430

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2430
- napětí: 3 V
- kapacita: 300 mAh
- rozměr: 24,5 × 3,0 mm
- hmotnost: 4,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1530 5/100/-/1 000
10 42 243 015 GP CR2430

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2450
- napětí: 3 V
- kapacita: 590 mAh
- rozměr: 24,5 × 5,0 mm
- hmotnost: 6,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15851 1/-/10/600
10 42 245 011 GP CR2450

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2450
- napětí: 3 V
- kapacita: 590 mAh
- rozměr: 24,5 × 5,0 mm
- hmotnost: 6,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1585 5/-/100/1 000
10 42 245 015 GP CR2450

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2477
- napětí: 3 V
- kapacita: 590 mAh
- rozměr: 24,5 × 7,7 mm
- hmotnost: 6,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15771 1/-/10/600
10 42 247 711 GP CR2477

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR3032
- napětí: 3 V
- kapacita: 500 mAh
- rozměr: 30,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 6,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B15331 1/-/10/600
10 42 303 211 GP CR3032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B15254 4/-/40/2 400
10 42 202 514 GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B15324 4/-/40/2 400
10 42 203 214 GP CR2032

GP Speciální alkalické

- dlouhotrvající výkon
- stabilní provozní napětí
- pracovní teplota od 0 ° do 45 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 23AF (V23GA, MN21, A23)
- napětí: 12 V
- kapacita: 55 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 28,2 mm
- hmotnost: 7,9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13001 1/-/10/720
10 21 002 311 GP 23AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 23AF (V23GA, MN21, A23)
- napětí: 12 V
- kapacita: 55 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 28,2 mm
- hmotnost: 7,9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1300 5/-/100/1 000
10 21 002 315 GP 23AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 27A (A27, MN27, A90)
- napětí: 12 V
- kapacita: 20 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 8,0 × 28,2 mm
- hmotnost: 4,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13011

1/10/-/600

10 21 002 711

GP 27AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 27A (A27, MN27, A90)
- napětí: 12 V
- kapacita: 20 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 8,0 × 28,2 mm
- hmotnost: 4,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1301

5/-/100/1 000

10 21 002 715

GP 27AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 11AF
- napětí: 6 V
- kapacita: 38 mAh (při zátěži 10 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 16,5 mm
- hmotnost: 4,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13021

1/-/10/720

10 21 001 111

GP 11AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 11AF
- napětí: 6 V
- kapacita: 38 mAh (při zátěži 10 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 16,5 mm
- hmotnost: 4,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1302

5/-/100/1 000

10 21 001 115

GP 11AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 476AF (4LR44, PX28A, V4034PX)
- napětí: 6 V
- kapacita: 105 mAh (při zátěži 6 kOhm)
- rozměr: 13,0 × 25,2 mm
- hmotnost: 10 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1303

1/-/10/600

10 21 047 612

GP 476AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 910A (N, LR1)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 885 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 12,0 × 30,2 mm
- hmotnost: 9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1305

2/-/20/160

10 21 091 012

GP 910A



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 25A (AAAA, LR61, LR8, MN2500)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 525 mAh (při zátěži 42 kOhm)
- rozměr: 8,3 × 42,5 mm
- hmotnost: 6,8 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B1306

2/-/20/160

10 21 002 512

GP 25A



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 29A (A29, 32A, A32, L822)
- napětí: 9 V
- rozměr: 8,0 × 21,9 mm
- hmotnost: 3,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13951

1/-/10/600

10 21 002 911

GP 29AF



GP Alkalické knoflíkové



- dlouhotrvající výkon
- napětí 1,5 V
- pracovní teplota 0 °C do +45 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: alkalické
- typ: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 110 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13762

1/-/10/750

10 41 007 611

GP A76F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 110 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B1376

5/-/100/1 000

10 41 007 615

GP A76F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 186F (AG12, LR43, LR1142, V12GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 70 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 4,2 mm
- hmotnost: 1,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13861

1/-/10/750

10 41 018 611

GP 186F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 189F (AG10, LR54, LR1130, V10GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 44 mAh (při zátěži 3,9 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 3,05 mm
- hmotnost: 1,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13892

1/-/10/750

10 41 018 911

GP 189F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 189F (AG10, LR54, LR1130, V10GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 44 mAh (při zátěži 3,9 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 3,05 mm
- hmotnost: 1,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 10 ks, blistr



B1389

10/-/250/5 000

10 41 018 910

GP 189F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 192F (LR41, V3GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 24 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B13921

1/-/10/750

10 41 019 211

GP 192F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 192F (LR41, V3GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 24 mAh (při zátěži 6,2 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



B13925

5/-/100/1 000

10 41 019 205

GP 192F

- chemické složení: alkalické
- typ: GP PX625A (LR9, V625U)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 190 mAh (při zátěži 600 Ohm)
- rozměr: 15,6 × 5,95 mm
- hmotnost: 2,9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B1325

1/10/-/750

10 41 062 511

GP 625AF

- chemické složení: alkalické
- typ: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 110 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B13763

2/-/20/1 500

10 41 007 601

GP A76F

GP Na bázi oxidu stříbra



- dlouhotrvající výkon
- napětí 1,55 V
- pracovní teplota od 0 °C do +45 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 357F (SR44, SR1154, V357)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 165 mAh (při zátěži 3,0 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



B3357F1

1/-/10/750

10 43 035 721

GP 357F

- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 377F (SR66, SR626, V377)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 24 mAh (při zátěži 33 kOhm)
- rozměr: 6,8 × 2,6 mm
- hmotnost: 0,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**B3377F1**

1/-/10/750

10 43 037 721

GP 377F

- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 364F (SR60, SR621, V364)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 18 mAh (při zátěži 47 kOhm)
- rozměr: 6,8 × 2,15 mm
- hmotnost: 0,36 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**B3364F1**

1/10/-/750

10 43 036 431

- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 389F (SR54, SR1130, V389)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 70 mAh (při zátěži 3 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 3,05 mm
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**B3389F1**

1/10/-/750

10 43 038 921

- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 392F (SR41, SR736, V392)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 42 mAh (při zátěži 3,0 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**B3392F1**

1/10/-/750

10 43 039 221

GP Zinkovzdušné



- o 50 % vyšší výkonnost oproti mezinárodním standardům
- poskytují stabilní kvalitu zvuku
- vhodné i pro moderní bezdrátové naslouchací přístroje
- delší štítky pro snadnější vkládání baterií do přístroje
- vyrobeno v Anglii
- certifikovaná prvotřídní kvalita a bezpečnost baterií
- skladovatelnost až 4 roky



- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA10 (7005ZD, PR70)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 90 mAh (při zátěži 1,5 kOhm)
- rozměr: 5,8 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,3 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr

**B3510** 6/60/300/3 000

10 44 001 016 GP ZA10

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA13 (7000ZD, PR48)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 290 mAh (při zátěži 625 Ohm)
- rozměr: 7,9 × 5,4 mm
- hmotnost: 0,8 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr

**B3513** 6/60/300/3 000

10 44 001 316 GP ZA13

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA312 (7002ZD, PR41)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 170 mAh (při zátěži 1,0 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,5 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr

**B3512** 6/60/300/3 000

10 44 031 216 GP ZA312

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA675 (7003ZD, PR44)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 620 mAh (při zátěži 300 Ohm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,8 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr

**B3575** 6/60/300/3 000

10 44 067 516 GP ZA675

GP Baterie

GP Spotřební baterie

GP Nabíječní

GP ReCyko Pro



- profesionální nabíječní baterie s vysokým výkonem a dlouhou výdrží
- extrémně nízký efekt samovybití *
- po 5 letech nečinnosti nabitě stále na 70 % *
- přednabitě z výroby – použitelné ihned po vybalení
- šetří životní prostředí i vaši peněženku
- * (platí pro řadu Professional)



- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 800 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 14 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B26184

4/-/40/400

10 32 124 080

85AAAHCBP

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 800 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 14 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B2618V

6/-/60/720

10 32 126 080

85AAAHCBP

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 30 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B2629

4/-/40/400

10 32 224 201

210AAHCF

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 30 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B26204 4/-/40/400
10 32 224 200 210AAHCBP



- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 30 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B2620V 6/-/60/360
10 32 226 200 210AAHCBP



GP ReCyko



- široký výběr kapacit a prodejních balení
- nejvyšší kapacity baterií běžně dostupných na trhu
- nízký efekt samovybití – po roce nečinnosti nabitě na min. 70 %
- přednabitě z výroby – použitelné ihned po vybalení
- šetří životní prostředí i vaši peněženku



super strong



10 year storage



ready to use

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 650 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 000
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 12 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B25162 2/-/20/200
10 32 122 062 65AAAHC



- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 850 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 14,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B25182 2/-/20/200
10 32 122 080 85AAAHC



- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 950 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička

**B25112**

2/-/20/200

10 32 122 090

100AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 850 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 14,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička

**B25184**

4/-/40/400

10 32 124 081

85AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 950 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička

**B25114**

4/-/40/400

10 32 124 090

100AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 950 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička

**B2511V**

6/-/60/720

10 32 126 090

100AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 1 300 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička

**B25232**

2/-/20/200

10 32 222 131

130AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 100 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 27 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B25212 2/-/20/200
10 32 222 211 210AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B25272 2/-/20/200
10 32 222 260 270AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 100 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 27 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B25214 4/-/40/400
10 32 224 210 210AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: až 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B25274 4/-/40/400
10 32 224 260 270AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 100 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 27 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B2521V 6/-/60/360
10 32 226 212 210AAHCF

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: až 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



B2527V

6/-/60/360

10 32 226 260

270AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 3 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 000
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 60 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2533

2/-/12/120

10 32 322 301

300CHC

- chemické složení: NiMH
- typ: HR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 3 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 000
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 70 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B2543

2/-/12/72

10 32 422 300

300DHC

- chemické složení: NiMH
- typ: 6HR61 9 V (1604)
- napětí: 8,4 V
- kapacita: 200 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 26,5 × 15,7 × 48,5 mm
- hmotnost: 42,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B2552

1/-/10/100

10 32 521 021

20R8H

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 1 700 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 700
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 26,2 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B24294

4/-/40/400

10 33 224 170

170AAHCV

Raver Baterie

Raver Lithium válcové

RAVER
lithium extreme

- vhodné pro digitální fotoaparáty i blesky
- elektronické hračky, hobby modely, MP3 přehrávače, PDA a GPS
- splňují také požadavky zdravotnických pomůcek a přístrojů
- ideální pro použití v extrémní teplotách od -40 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: FR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 7,2 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr

**B7811**

2/-/28/280

13 21 112 000

RLT FR03-B2

- chemické složení: lithiové
- typ: FR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 15,5 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr

**B7821**

2/-/20/200

13 21 212 000

RLT FR6-B2

Raver Baterie

Raver Alkalické

Raver Ultra

RAVER
alkaline ultra

- skvělý výkon v přístrojích s malým dlouhodobým odběrem proudu
- až 7× více energie oproti obyčejným zinkouhlíkovým bateriím
- pracovní teplota od -20 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 7 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B7911

4/-/40/320

13 20 114 000

RUA LR03-B4

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 8 ks, fólie



B79118

8/-/96/960

13 20 118 000

RUA LR03-S8

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



B7921

4/-/40/320

13 20 214 000

RUA LR6-B4

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 8 ks, fólie



B79218

8/-/96/960

13 20 218 000

RUA LR6-S8

Raver Baterie

Raver Nabíjecí



- RAVER SOLAR – skvělá volba do zahradních solárních svítidel
- k obnovení funkčnosti svítidla stačí mnohdy jen vyměnit baterie
- nabíjecí baterie zajišťují finanční úsporu i ekologickou šetrnost
- použitelné i do jiných energeticky nenáročných zařízení
- pracovní teplota od -20 °C do +50 °C



- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 400 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 9 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B7414

2/-/32/384

13 32 112 040

RAVER SOLAR
AAA

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B7426

2/-/24/288

13 32 212 030

RAVER SOLAR AA

Raver Baterie

Raver Ostatní

Raver Lithium knoflíkové

RAVER
lithium cell

- vhodné do zařízení vyžadujících stálou úroveň napětí
- např. hodinky, kalkulačky, alarmy, tlakoměry a další
- dlouhotrvající výdrž
- pracovní teplota od -10 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 75 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: -10 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr

**B7316**

5/-/150/-/1 800

13 26 021 605

RAVER CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 220 mAh (při zátěži 15 kOhm)
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -10 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr

**B7332**

5/-/150/1 800

13 26 023 205

RAVER CR2032

Baterie EMOS, olova

Olověné akumulátory

- bezúdržbové, ventilem řízené průmyslové olověné akumulátory
- pro nízkonákladové napájení přístrojů
- hermeticky uzavřené olověné akumulátory AGM
- velký rozsah použití – EZS, EPS, UPS, komunikační zařízení
- optimální životnost 5 let

B9651

1/-/-20

12 01 000 500

OT1.3-6 (E613)



8 595025 340818



napětí: 6 V = kapacita: 1,3 Ah = hmotnost: 0,3 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 97 × 24 × 51 mm = prodejní obal: 1 ks

B9641

1/-/-20

12 01 000 100

OT4-6(E640)



8 595025 318732



ke svítelně: 3810 (P2301), 3810 LED (P2304), 3810 LED EXPERT (P2305), 3810 10W + COB (P2308) = chemické složení: Pb = napětí: 6 V = kapacita: 4 Ah = rozměr: 70 × 47 × 101 mm = prodejní obal: 1 ks

B9659

1/-/-16

12 01 000 520

OT7-6 (E670)



8 595025 353474



napětí: 6 V = kapacita: 7 Ah = hmotnost: 1 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 34 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9682

1/-/-10

12 01 003 500

OT12-6 (E-6120)



8 592920 005668



napětí: 6 V = kapacita: 12 Ah = hmotnost: 1,8 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 51 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9652

1/-/-20

12 01 000 600

OT1.3-12 (E1213;
E1.3-12)

8 595025 340825



napětí: 12 V = kapacita: 1,3 Ah = hmotnost: 0,5 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 97 × 45 × 53 mm = prodejní obal: 1 ks

B9672

1/-/-20

12 01 002 600

OT2.2-12 (E1222)



8 592920 004159



napětí: 12 V = kapacita: 2,2 Ah = hmotnost: 0,95 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 178 × 35 × 61 mm = prodejní obal: 1 ks

B9653

12 01 000 700

1/-/-/10

OT4.5-12 (E1245)



8 595025 340832



napětí: 12 V = kapacita: 4,5 Ah = hmotnost: 1,46 kg = terminál: faston 4,7 mm =
optimální životnost: 5 let = rozměr: 91 × 71 × 105 mm = prodejní obal: 1 ks

B9679

12 01 003 300

1/-/-/10

OT5-12 (E1250)



8 592920 004890



napětí: 12 V = kapacita: 5 Ah = hmotnost: 1,65 kg = terminál: faston 6,3 mm =
optimální životnost: 5 let = rozměr: 91 × 71 × 105 mm = prodejní obal: 1 ks

B9691

12 01 004 300

1/-/-/10

OT7-12 (E1270)



8 592920 018187



napětí: 12 V = kapacita: 7 Ah = hmotnost: 2,05 kg = terminál: faston 4,7 mm =
optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9654

12 01 000 800

1/-/-/10

OT7.2-12 (E1272;
E7.2-12)

8 595025 340849



napětí: 12 V = kapacita: 7,2 Ah = hmotnost: 2,2 kg = terminál: faston 4,7 mm =
optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9674

12 01 002 800

1/-/-/10

OT 7.2-12(OT 7.2-
12 T2)

8 592920 004449



napětí: 12 V = kapacita: 7,2 Ah = hmotnost: 2,2 kg = terminál: faston 6,3 mm =
optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9675

12 01 002 900

1/-/-/10

OT9-12 (E1290)



8 592920 004463



napětí: 12 V = kapacita: 9 Ah = hmotnost: 2,42 kg = terminál: faston 6,3 mm =
optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

B9656

12 01 000 850

1/-/-/4

OT12-12 (E12120;
E12-12)

8 595025 343529



napětí: 12 V = kapacita: 12 Ah = hmotnost: 3,3 kg = terminál: faston 6,3 mm =
optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 98 × 96 mm = prodejní obal: 1 ks

B9656V

12 01 004 800

1/-/-/2

6-DZM-12



8 592920 091838



napětí: 12 V = kapacita: 15 Ah/20 h (14 Ah/10 h, 12 Ah/2 h) = hmotnost: 4,25 kg =
terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 4 roky pro cyklický provoz (cca 1 200
cyklů pro 30 % D.O.D = hloubka vybití) = rozměr: 150 × 100 × 102 mm = prodejní obal:
1 ks

B9655

12 01 000 900

1/-/-/4

OT17-12 (E12180;
OT 18-12)

8 595025 340856



napětí: 12 V = kapacita: 18 Ah = hmotnost: 4,88 kg = terminál: 12 × 12 × 2 mm =
optimální životnost: 5 let = rozměr: 181 × 77 × 167 mm = prodejní obal: 1 ks

B9683

12 01 003 600

1/-/-/2

OT26-12/W;
(E12260)

8 592920 006399



napětí: 12 V = kapacita: 26 Ah = hmotnost: 8,05 kg = terminál: 14 × 12 × 2 mm =
optimální životnost: 5 let = rozměr: 175 × 165 × 125 mm = prodejní obal: 1 ks

EMOSA brand of  Legend

www.emos.eu

obecné číslo
objednávkové číslobalení
typové označení**B9684**

1/-/-1

12 01 003 700

OT40-12 (E1240;
E40-12)

8 592920 006412

napětí: 12 V = kapacita: 40 Ah = hmotnost: 13,05 kg = terminál: T1 – M6 = optimální
životnost: 5 let = rozměr: 196 × 166 × 175 mm = prodejní obal: 1 ks

B9685

1/-/-1

12 01 003 800

OT65-12 (E-
12650)

8 592920 006436

napětí: 12 V = kapacita: 65 Ah = hmotnost: 20,65 kg = terminál: T2 – M8 = optimální
životnost: 5 let = rozměr: 350 × 166 × 175 mm = prodejní obal: 1 ks

Nabíječky baterií, powerbanky, zdroje



Nabíječky baterií

Charge 10



- díky technologii rychlonabíjení spolehlivě nabije baterie během pouhých 10 minut
- potěší ochranou proti přehřátí či ECO módem pro šetrné nabíjení NiMH baterií
- disponuje také plně automatickým inteligentním nabíjením a maximálně tichým provozem
- součástí nabíječky jsou 4 ekologicky vyráběné AA baterie, které vydrží více než 700 nabíjecích cyklů

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: oddělený síťový kabel
- napájení: 100–240 V AC
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko Charge 10
- doba nabíjení přiložených článků: 00:10
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 10 000 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 500 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 0:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 0:45
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B56499

1/-/6/12

16 04 849 120

S491

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 1 700 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 700
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 26,2 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B24294

4/-/40/400

10 33 224 170

170AAHCV

GP Nabíječky baterií



- unikátní nový designový koncept nabíječek NiMH baterií
- díky USB napájení a malým rozměrům umožňují nabíjení kdykoliv a kdekoliv
- rychlé a inteligentní nabíjení i u základních modelů
- kvalitní nabíjecí baterie GP a micro USB kabel součástí balení
- profesionální model "Pro" s LED displejem a pokročilými funkcemi



auto
on/off



smart
diagnostics



charge
everywhere

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 700
- doba nabíjení přiložených článků: 2:45 - 5:30
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 1 100–550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730–370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



4 891199 195075

B53457

1/-/6/12

16 04 845 112

M451

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko Pro
- doba nabíjení přiložených článků: 2:00 - 4:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 1 100–550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730–370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



4 891199 198335

B53455

1/-/6/12

16 04 845 111

M451

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 100–550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730–370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30

- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



4 891199 198304

B53450

1/-/6/12

16 04 845 110

M451

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 2
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100
- doba nabíjení přiložených článků: 8:00
- počet nabíjecích kanálů: 1
- počet nabíjených baterií současně: 2

- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



4 891199 192890

B51214

1/-/-/12

16 04 821 110

E211

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 2
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100
- doba nabíjení přiložených článků: 8:00
- počet nabíjecích kanálů: 1
- počet nabíjených baterií současně: 2

- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B50224 1/-/-/12
16 04 822 110 E221

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA Recharge 1300, AAA Re
- doba nabíjení přiložených článků: 2:00 - 4:00
- počet nabíjecích kanálů: 2
- počet nabíjených baterií současně: 2 nebo 4

- nabíjecí proud AA: 770 mA/380 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 4:00 - 8:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B50449 1/-/-/12
16 04 844 100 B441

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100
- doba nabíjení přiložených článků: 3:00/6:00
- počet nabíjecích kanálů: 2
- počet nabíjených baterií současně: 2 nebo 4

- nabíjecí proud AA: 770 mA/380 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 4:00 - 8:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 2:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B50444 1/-/-/12
16 04 844 110 B441

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko Pro
- doba nabíjení přiložených článků: 2:45 - 5:30
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 1 100-550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730-370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B50457 1/-/6/12
16 04 845 210 M452

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- speciální funkce: měření kapacity, dokovací stanice
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko Pro
- doba nabíjení přiložených článků: 1:20 - 2:40
- počet nabíjecích kanálů: 4

- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 730 mA/ 870 mA
- nabíjecí proud AAA: 700 mA/350 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 1:45/3:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:15
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B50460D 1/-/6/12
16 04 846 114 P461

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 8
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100, AAA ReC
- doba nabíjení příložených článků: 9:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 2, 4, 6 nebo 8
- nabíjecí proud AA: 250 mA
- nabíjecí proud AAA: 250 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 5:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



B50829

1/-/-12

16 04 882 110

E821

EMOS Nabíječky baterií

- pro bezstarostné nabíjení spotřebních NiMH baterií
- automatické spuštění i ukončení nabíjení
- libovolný počet a velikost nabíjených baterií současně
- chytrá diagnostika a řízení procesu nabíjení baterií
- výsledný vysoký stupeň nabití baterií
- barevná LED indikace informující o stavu nabíjení
- další ekologicky šetrné a bezpečnostní ochranné prvky

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: 10440 – 26650, AAA, AA
- speciální funkce: měření kapacity
- počet nabíjecích kanálů: 2
- počet nabíjených baterií současně: 1 nebo 2
- nabíjecí proud AA: 1 000 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 000 mA
- nabíjecí proud C: 1 000 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 3:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:15
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



N9221

1/-/-60

16 03 026 000

BCL-20D

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



N9321

1/-/-60

16 03 027 000

BCN-40

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA NiMH 2 700
- doba nabíjení příložených článků: 4:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 000/500 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 000/500 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 3:00 - 4:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:15 - 2:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



N9331

1/-/-60

16 03 028 000

BCN-41D

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- speciální funkce: měření kapacity
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA NiMH 2 700
- doba nabíjení příložených článků: 3:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 000–250 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 000–250 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 3:00 - 12:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:15 - 5:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



N9341

1/-/-/40

16 03 029 000

BCN-42D

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA, C, D, 9 V
- počet nabíjecích kanálů: 7
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 6
- nabíjecí proud AA: 500 mA
- nabíjecí proud AAA: 500 mA
- nabíjecí proud C: 500 mA
- nabíjecí proud D: 500 mA
- nabíjecí proud 9 V: 30 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 6:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 2:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



N9361

1/-/-/30

16 03 030 000

BCN-60U

Powerbanky

GP Powerbanky



- 7 elektronických bezpečnostních funkcí
- konkrétní modely mají možnost bezdrátového nabíjení
- všechny modely mohou nabíjet více zařízení současně
- všechny modely umožňují nabíjení způsobem Light Load (pro chytré hodinky, sluchátka)
- všechny modely jsou vybaveny LED displejem nebo LED indikací (MagSafe Wireless model)
- Passthrough funkce, auto On/Off

- kapacita akumulátoru: 5 000 mAh/18,5 Wh
- typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V
- rychlé nabíjení: PD 20 W
- max. vstupní výkon: 18 W
- typ vstupního rozhraní: 1× USB-C
- doba nabíjení: 2 hodiny
- max. výkon drátového nabíjení: 20 W
- typ výstupního rozhraní: 1× USB-C
- přibalený kabel: USB-C/USB-C
- LED indikátor nabíjení
- LED indikátor stavu baterie
- auto ON/OFF
- passthrough
- materiál: ABS plast
- barva: černá
- hmotnost: 150 g
- rozměr: 111 × 63 × 18,5 mm



B6305B

1/-/2/20

16 11 630 500

Q05B

- kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh
- typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V
- rychlé nabíjení: PD 3.0, QC 3.0, PPS, SCP, FCP, AFC
- max. vstupní výkon: 18 W
- typ vstupního rozhraní: 1× USB-C
- doba nabíjení: 2,5 hodiny
- max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W
- typ výstupního rozhraní: 2× USB-C, 1× USB-A
- příbalený kabel: USB-A/USB-C

- LED indikátor nabíjení
- LED indikátor stavu baterie
- passthrough
- materiál: ABS plast
- barva: zelená
- hmotnost: 240 g
- rozměr: 142 × 67 × 16 mm



B6310G

1/-/2/20

16 11 631 000

GPM10CGR

- kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh
- typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V
- rychlé nabíjení: PD 3.0, QC 3.0, PPS, SCP, FCP, AFC
- max. vstupní výkon: 18 W
- typ vstupního rozhraní: 1× USB-C
- doba nabíjení: 2,5 hodiny
- max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W
- typ výstupního rozhraní: 2× USB-C, 1× USB-A
- příbalený kabel: USB-A/USB-C

- LED indikátor nabíjení
- LED indikátor stavu baterie
- passthrough
- materiál: ABS plast
- barva: modrá
- hmotnost: 240 g
- rozměr: 142 × 67 × 16 mm



B6310BL

1/-/2/20

16 11 631 001

GPM10CBL

- kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh
- typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V
- rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Wa
- max. vstupní výkon: 18 W
- typ vstupního rozhraní: 1× USB-C
- doba nabíjení: 2,5 hodiny
- max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W
- typ výstupního rozhraní: 2× USB-C, 1× USB-A
- příbalený kabel: USB-A/USB-C

- LED indikátor nabíjení
- LED indikátor stavu baterie
- passthrough
- materiál: ABS plast
- barva: béžová
- hmotnost: 240 g
- rozměr: 142 × 67 × 16 mm



B6310BE

1/-/2/20

16 11 631 002

GPM10CBE

- kapacita akumulátoru: 20 000 mAh/74 Wh
- typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V
- rychlé nabíjení: PD 3.0, QC 3.0, PPS, SCP, FCP, AFC
- max. vstupní výkon: 18 W
- typ vstupního rozhraní: 1× USB-C
- doba nabíjení: 5 hodin
- max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W
- typ výstupního rozhraní: 2× USB-C, 1× USB-A
- příbalený kabel: USB-A/USB-C

- LED indikátor nabíjení
- LED indikátor stavu baterie
- passthrough
- materiál: ABS plast
- barva: šedá
- hmotnost: 390 g
- rozměr: 146 × 68 × 29 mm



B6320GY

1/-/2/20

16 11 632 000

GPM20CGY

EMOS Powerbanky

- všechny modely jsou kompatibilní s USB-C i micro USB
- 6 ochranných elektrických prvků
- součástí balení jsou kabely s přenosem dat
- vybrané modely disponují rychlým nabíjením QC 3.0 a PD 18 W
- vynikající výdrž díky kvalitní baterii a elektronice
- funkce Passthrough, automatické spuštění i vypnutí



kapacita akumulátoru: 5 000 mAh/18,5 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,85 V = rychlé nabíjení: PD 20 W = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1x USB-C = doba nabíjení: 2 hodiny = max. výkon drátového nabíjení: 20 W = typ výstupního rozhraní: 1x USB-C = přibalený kabel: USB-C/USB-C = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 118 g = rozměr: 103 × 68 × 13 mm



B0545B
16 13 054 500

1/-/-/28
WI 521

kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/38,5 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,85 V = rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Warp charge = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1x USB-C = doba nabíjení: 4 hodiny (s QC) = max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W = typ výstupního rozhraní: 1x USB-A, 1x USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 186 g = rozměr: 109 × 68 × 20 mm



B0543B
16 13 054 300

1/-/-/28
WI 1023D

kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Warp charge = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1x micro USB, 1x USB-C = doba nabíjení: 4 hodiny = max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W = typ výstupního rozhraní: 2x USB-A, 1x USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 233 g = rozměr: 143 × 68 × 16 mm



B0531B
16 13 053 100

1/-/-/20
BETAQ 10

kapacita akumulátoru: 20 000 mAh/74 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Warp charge = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1x micro USB, 1x USB-C = doba nabíjení: 7 hodin (s QC) = max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W = typ výstupního rozhraní: 2x USB-A, 1x USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 409 g = rozměr: 143 × 68 × 28 mm



B0532B
16 13 053 200

1/-/-/12
BETAQ 20

kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: ne = max. vstupní výkon: 10 W = typ vstupního rozhraní: micro USB = doba nabíjení: 6 hodin = max. výkon drátového nabíjení: 10,5 W = typ výstupního rozhraní: 2× USB-A = přibalený kabel: micro USB, USB-C, data = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 220 g = rozměr: 138 × 68 × 16 mm



B0526B 1/-/-/28
16 13 052 600 ALPHA 10S

kapacita akumulátoru: 20 000 mAh/74 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: ne = max. vstupní výkon: 10 W = typ vstupního rozhraní: 1× micro USB, 1× USB-C = doba nabíjení: 12 hodin = max. výkon drátového nabíjení: 10 W = typ výstupního rozhraní: 2× USB-A, 1× USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 412 g = rozměr: 142 × 67 × 27 mm



B0527B 1/-/-/24
16 13 052 700 ALPHA2 20

USB nabíječky

- rychlejší nabíjení než prostřednictvím USB portu v notebooku
- USB adaptéry do zásuvky nebo do auta s 1–4 USB výstupy
- inteligentní funkce pro rychlé nabíjení i ochranu přip. zařízení
- minimální ztráty energie při jejím přenosu
- BASIC–Kvalitní ekonomická řada nabíječek
- SMART–Vyšší výstupní proud umožní nabíjet více zařízení najednou
- QUICK–Rychlé nabíjení pro zařízení s procesory Qualcomm

max. výstup 1× USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. výstup celkem: 5 V/3,1 A/15,5 W = vstupní napětí: 100–240 V~50/60 Hz = nabíjení: smart = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 80 × 39 × 27 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0125 1/-/4/36
17 04 012 500 V0125

max. výstup 1× USB: QC 3.0–2.0 (5–12 V/1,5–3,0 A/18 W) = max. výstup celkem: QC 3.0–2.0 (5–12 V/1,5–3,0 A/18 W) = vstupní napětí: 100–240 V~50/60 Hz = nabíjení: quick = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 87 × 44 × 25 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0123 1/-/-/50
17 04 012 300 V0123

max. výstup 1× USB: 5 V/1 A/5 W = max. výstup celkem: 5 V/1 A/5 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = nabíjení: basic = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone = rozměr: 78 × 34 × 21 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0122

1/-/25/50

17 04 012 200

V0122

max. výstup 1× USB: QC 3.0–2.0, PD (5–12 V/1,5–3,0 A/18 W) = max. výstup celkem: QC 3.0–2.0, PD (5–12 V/1,5–3,0 A/30 W) = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = nabíjení: quick = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 91 × 54 × 27 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0120

1/-/-/56

17 04 012 000

V0120

max. výstup 1× USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. výstup celkem: 5 V/2,1 A/10,5 W = vstupní napětí: 12–24 V DC = nabíjení: basic = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = LED indikace = typ napájení: kabel micro USB 1 m, USB-C redukce v balení = rozměr: 65 × 28 × 28 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



V0219

1/-/-/25

17 04 021 900

V0219

Univerzální síťové adaptéry

- adaptéry EMOS mají sadu výměnných konektorů (hřebínků)
- pulzní zdroje vyhovují slaboproudým zařízením (svítivny, antény)

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 2 250 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 80 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



N3113

1/-/-/24

17 03 225 021

N3113

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 1 500 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 80 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



N3112 1/-/-/24
17 03 150 021 N3112

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 1 000 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 80 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



N3111 1/-/-/24
17 03 100 021 N3111

vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 600 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů = rozměr: 36 × 66 × 30 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



N3110 1/-/-/20
17 03 060 021 N3110

Nabíječky autobaterií, testery

- k nabíjení autobaterií a jiných akumulátorů
- s napětím 6 V nebo 12 V s kapacitou 1,2–120 Ah
- diagnostikuje typ připojené baterie a vybere jí vhodný program
- rychlost a intenzitu nabíjení přizpůsobí i okolní teplotě
- připojená nonstop prodlouží život baterii v málo používaném autě
- lehce poškozené akumulátory vrátí o původní kondice
- s ochranou proti zkratu a přepólování

určeno pro: automobily, motocykly, záložní aku, olověné aku WET (kyselinové), MF (bezúdržbové), VRLA, AGM i GEL = nabíjení: 6 V (1,2 Ah–14 Ah), 12 V (1,2 Ah–120 Ah) = nabíjecí kabel: 1,8 m je ukončený svorkami = režim desulfatace = udržovací režim = program pro chladné počasí = ochrana proti zkratu a přepólování = vstup: 220–240 V AC/50 Hz/600 mA = krytí: IP65 = prodejní obal: 1 ks, krabice



N1014 1/-/-/12
16 06 025 000 EE04A

určeno pro: auto, moto, záložní aku, olov. aku WET (kyselin.), MF (bezúdržbové), VRLA, AGM i GEL a 12,8 V LiFePO4 = nabíjení: 6 V (1,2 Ah–30 Ah), 12 V (1,2 Ah–30 Ah); 12,8 V LiFePO4 (2 Ah–15 Ah) = nabíjecí kabel: 1,8 m je ukončený svorkami/očky = režim desulfatace = udržovací režim = ochrana proti zkratu a přepólování = vstup: 220–240 V AC/50 Hz/300 mA = krytí: IP65 (kryt nabíječe) = prodejní obal: 1 ks, krabice



N1015	1/-/-/20
16 08 000 001	E-CC008A

Svítící program



GP

Svítilny

GP Discovery



- kvalitní celokovové ruční svítilny GP pro každý sen
- výkonné, a přitom úsporné LED čipy (u některých CREE LED)
- kompatibilita s alkalickými i nabíjecími bateriemi
- povrchová úprava odolná vůči poškrábání
- voděodolnost až IPX7

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ zdroj světla: CREE SMD LED ▪ maximální světelný tok: 650 lm ▪ maximální dosvit: 135 m ▪ počet režimů svícení: 4 ▪ doba svícení: 5,5–40 h ▪ fokus ▪ nárazuvzdornost: 1 m ▪ voděodolnost: IPX7 ▪ nabíjecí | <ul style="list-style-type: none"> ▪ napájení: Li-Ion ▪ typ baterie: 18650/3,7 V/2 550 mAh ▪ baterie součástí balení ▪ doba nabíjení: 3 h ▪ typ napájecího konektoru: micro USB ▪ vybavení: textilní poutko ▪ rozměr: 33 × 136 mm ▪ hmotnost: 179 g ▪ prodejní obal: 1 ks, papírová krabička |
|---|---|



P8511 1/-/-/12
14 51 704 100 CR41

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ zdroj světla: CREE SMD LED ▪ maximální světelný tok: 300 lm ▪ maximální dosvit: 100 m ▪ počet režimů svícení: 3 ▪ doba svícení: 4,5–15 h ▪ fokus ▪ nárazuvzdornost: 1 m ▪ voděodolnost: IPX4 ▪ nabíjecí: ne | <ul style="list-style-type: none"> ▪ napájení: 3× AAA ▪ typ baterie: LR03 (1,5 V) ▪ baterie součástí balení ▪ vybavení: textilní poutko ▪ rozměr: 32 × 108 mm ▪ hmotnost: 120 g ▪ prodejní obal: 1 ks, papírová krabička |
|---|---|



P8506 1/-/-/12
14 51 703 200 C32

- zdroj světla: COB LED + CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 180 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2–20 h
- fokus
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: magnet, kovová spona
- rozměr: 26 × 165 mm
- hmotnost: 128 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8504 1/-/-/12
14 51 703 300 C33

- zdroj světla: 1× LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 25 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 3 h
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: kovová karabina
- rozměr: 18 × 89 mm
- hmotnost: 37 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8502 1/-/12/72
14 51 701 200 CK12

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 75 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 2–7 hodin
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: textilní poučko
- rozměr: 22,5 × 95 mm
- hmotnost: 64 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8507 1/-/-/12
14 51 703 110 C31X

- zdroj světla: COB LED + CREE LED
- maximální světelný tok: 550 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 20 h
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: magnet, kovová spona
- rozměr: 27,5 × 193 mm
- hmotnost: 217 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8508 1/-/-/12
14 51 703 402 C34

GP Everyday



- lehké a kompaktní svítilny pro běžné, každodenní užití
- připravené uchycení pro jakýkoli řemínek na zápěstí
- fokus na hlavě svítilny pro přesné zaostření světla
- vyrobeny z robustního plastu

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 50 lm
- maximální dosvit: 30 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 24 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne

- napájení: 1× AA 1,5 V
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: otvor pro poutko
- rozměr: 36 × 126 mm
- hmotnost: 62 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 222481

P8105

14 51 710 500

1/-/-12

C105



- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 70 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 24 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne

- napájení: 2× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: otvor pro poutko
- rozměr: 42 × 166 mm
- hmotnost: 106 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 222498

P8107

14 51 710 700

1/-/-12

C107



GP

Čelovky

GP Xplor



- ultra-lehké trailové čelovky na běhání
- nezbytná součást vybavení nadšených sportovců i profesionálů
- špičkové CREE LED čipy zajišťují vysoký světelný tok
- voděodolné a nárazuvzdorné
- na mikrotužkové (AAA) baterie nebo nabíjecí provedení
- kompatibilní s jednorázovými i nabíjecími bateriemi
- Button Lock – zámek tlačítka chrání před nechtěným zapnutím

- zdroj světla: 3× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 85 m
- počet režimů svícení: 10
- doba svícení: 60 s – 100 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6

- nabíjecí
- napájení: Li-Po
- typ baterie: Li-Po 1 600 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 56 × 38 × 39 mm
- hmotnost: 59,5 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

**P8567**

1/-/-10

14 51 085 670

PHR17

- zdroj světla: 2× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 50 m
- počet režimů svícení: 9
- doba svícení: 60 s – 45 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6

- nabíjecí
- napájení: Li-Po
- typ baterie: Li-Po 800 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 56 × 38 × 34 mm
- hmotnost: 44 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

**P8566**

1/-/-10

14 51 085 660

PHR16

- zdroj světla: 2× Osram SMD LED
- maximální světelný tok: 1 200 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 11
- doba svícení: 2–100 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: 1,5 m
- voděodolnost: IPX8

- nabíjecí
- napájení: Li-ion/2× CR123A
- typ baterie: 18650/3,7 V/2 550 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: USB-A=>USB-C kabel 30 cm
- rozměr: 91,5 × 39 × 51 mm
- hmotnost: 90 g/151 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

**P8569**

1/-/-10

14 51 701 900

PHR19

GP Discovery



- kvalitní celokovové čelovky GP pro každý sen
- výkonné, a přitom úsporné LED čipy (u některých CREE LED)
- kompatibilita s alkalickými i nabíjecími bateriemi
- povrchová úprava odolná vůči poškrábání
- voděodolnost až IPX6

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 130 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 40 s – 60 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4

- nabíjecí
- napájení: Li-Ion
- typ baterie: 18650/3,7 V/2 550 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: micro USB kabel
- rozměr: 106 × 27 × 27 mm
- hmotnost: 153 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8555 1/-/-/10
14 51 703 500 CHR35

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 157 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 5–69 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6

- nabíjecí
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: HR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: aut.stmívání, režim zab.tlačítek
- příslušenství: micro USB kabel
- rozměr: 34 × 46 × 56 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8572 1/-/6/24
14 51 704 101 CHR41

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 157 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 5–69 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: bezdotykové ztlumení světla
- rozměr: 34 × 46 × 56 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8571 1/-/6/24
14 51 704 600 CH46

- zdroj světla: 4× LED
- maximální světelný tok: 40 lm
- maximální dosvit: 8 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2–6 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: ne

- nabíjecí: ne
- napájení: 2× CR2025
- baterie součástí balení
- rozměr: 37 × 36 × 20 mm
- hmotnost: 31 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P8551P 1/-/-/12
14 51 703 102 CH31

- zdroj světla: 2× SMD LED
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 15 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IP43

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 59 × 46 × 34 mm
- hmotnost: 29 g/65 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8582 1/-/-/10
14 51 704 200 CH42

- zdroj světla: 2× SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 36 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 61 × 47 × 37 mm
- hmotnost: 42 g/78 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8583 1/-/-/10
14 51 704 300 CH43

- zdroj světla: 2× SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 60 m
- počet režimů svícení: 6
- doba svícení: 36 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: bezdotykové přepnutí světla
- rozměr: 61 × 47 × 37 mm
- hmotnost: 42 g/78 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8584 1/-/-/10
14 51 704 400 CH44

- zdroj světla: 2× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 280 lm
- maximální dosvit: 90 m
- počet režimů svícení: 6
- doba svícení: 25 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 5 m
- voděodolnost: IPX5

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 66 × 49 × 37 mm
- hmotnost: 95 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8573 1/-/-/10
14 51 705 300 CHW53

- zdroj světla: 2× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 375 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 26 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 5 m
- voděodolnost: IPX5

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: bezdotykové ztlumení světla
- rozměr: 66 × 49 × 37 mm
- hmotnost: 62 g/98 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P8574 1/-/-/10
14 51 705 400 CHW54

EMOS

LED ruční kovové svítilny

Svítilny ULTIBRIGHT

ULTIBRIGHT

- prémiové svítilny ULTIBRIGHT – kompaktní, odolné a spolehlivé
- vyznačují se elegantním červeným prstencem
- designové svítilny jsou vyrobeny z odolného kovu
- spolehlivě zvládnou pád na tvrdý povrch
- mimořádný světelný tok a dosvit zajišťuje značkový CREE LED čip
- díky kompaktním rozměrům, praktickému klipu a spolehlivému poutku můžete mít svítilnu vždy po ruce

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 1 200 lm
- maximální dosvit: 280 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–11 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí



- napájení: Li-Ion 26650
- typ baterie: 5 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 11,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: poutko
- rozměr: 157 × 40 × 40 mm
- hmotnost: 198 g (bez akumulátoru)
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3190

1/-/4/16

14 50 000 340

P3190

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 230 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5–12 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí



- napájení: Li-Ion 18650
- typ baterie: 2 600 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: poutko
- rozměr: 151 × 34 × 34 mm
- hmotnost: 189 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3180

1/-/4/16

14 50 000 330

P3180

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 340 lm
- maximální dosvit: 200 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 3–5,5 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí: ne



- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: klip, poutko
- rozměr: 124 × 34 × 34 mm
- hmotnost: 112 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3170

1/-/4/16

14 40 013 123

P3170

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 170 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 2,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: klip, poutko
- rozměr: 101 × 22 × 22 mm
- hmotnost: 47 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3160

1/-/8/32

14 40 011 203

P3160

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 65 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 3 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AAA



- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: klip, poutko
- rozměr: 98 × 16 × 16 mm
- hmotnost: 32 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3150

1/-/8/32

14 40 011 100

P3150

Svítilny EMOS

- kvalitní hliníkové tělo zajišťuje svítilnám lehkost a odolnost
- bateriové i nabíjecí
- doba svícení až 35 hodin
- dosvit až 230 metrů

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 230 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 4–8 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí



- napájení: Li-Ion 18650 nebo 3× AAA
- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V nebo LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: poutko
- rozměr: 183 × 41 × 41 mm
- hmotnost: 230 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3116

1/-/10/20

14 40 011 500

P3116

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 160 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 5,5–22 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne



- napájení: 4× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 128 × 37 × 37 mm
- hmotnost: 129 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3115

1/-/6/24

14 40 014 100

P3115

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 120 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 10–27 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne



- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 128 × 37 × 37 mm
- hmotnost: 121 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3114 1/-/6/24
14 40 013 125 P3114

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 120 lm
- maximální dosvit: 90 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 7 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne



- napájení: 2× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 131 × 21 × 21 mm
- hmotnost: 48 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3113 1/-/6/30
14 40 012 111 P3113

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 270 lm
- maximální dosvit: 145 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 4–15 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: klip, 1× magnet
- rozměr: 171 × 30 × 30 mm
- hmotnost: 108 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3112 1/-/6/24
14 40 022 200 P3112

- zdroj světla: LED + COB LED
- maximální světelný tok: 230 lm
- maximální dosvit: 210 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 1,5–6 h
- fokus
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne



- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko, 1× magnet
- rozměr: 150 × 37 × 37 mm
- hmotnost: 158 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3111 1/-/6/18
14 40 813 170 E-1631-1

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 120 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 60 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA



- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 102 × 28 × 28 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P4704 1/-/12/60
14 40 813 150 E-2217

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 35 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 85 × 25 × 25 mm
- hmotnost: 34 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3894

1/-/12/60

14 40 813 110

E3221

EMOS

LED ruční plastové svítilny

- efektivní zdroj světla
- kompaktní a lehké
- na baterie: tužkové (AA), mikrotužkové (AAA) nebo velké mono (D)
- doba svícení až 140 hodin
- dosvit až 305 metrů

- zdroj světla: SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 215 lm
- maximální dosvit: 305 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 90 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 80 × 130 × 150 mm
- hmotnost: 210 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4008

1/-/8/16

14 47 013 200

P4008

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 75 lm
- maximální dosvit: 130 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 72 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 120 × 35 × 35 mm
- hmotnost: 83 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P4702

1/-/10/50

14 40 013 114

E-1512

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 55 lm
- maximální dosvit: 125 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 16 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 155 × 45 × 45 mm
- hmotnost: 73 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3210
14 40 004 904

1/-/6/24
E-5134

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 30 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 162 × 43 × 43 mm
- hmotnost: 85 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3861
14 40 032 202

1/-/-/24
HL-R0217-2AA

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 75 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 140 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× D



- typ baterie: LR20 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 190 × 68 × 68 mm
- hmotnost: 216 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3862
14 40 032 400

1/-/-/10
HL-R0217-2D

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 5 h
- nárazuvzdornost
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)



- baterie součástí balení: ne
- vybavení: 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 85 × 130 × 85 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4006
14 47 003 100

1/-/-/16
E-6020

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 10 lm
- maximální dosvit: 7 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 25–35 h
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne



- vybavení: klip
- rozměr: 259 × 20 × 25 mm
- hmotnost: 30 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3400
14 40 211 100

1/-/10/20
P3400

- zdroj světla: LED + COB LED
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 150 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 2–4,5 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: IP44
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion 18650
- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- rozměr: 130 × 35 × 35 mm
- hmotnost: 80 g



P3213 1/-/6/24
14 40 004 907 P3213

LED čelovky

- nepostradatelná součást outdoorového vybavení
- vybrané modely obsahují špičkové CREE LED čipy
- bateriové i nabíjecí modely
- více režimů svícení
- maximalizace doby svícení při využití režimů s nižší intenzitou
- dosvit až 200 metrů

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 380 lm
- maximální dosvit: 30 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 3–12 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- speciální funkce: zapnutí pohybem ruky, rychlé vyp.
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 300 × 3,2 × 20 mm
- hmotnost: 73 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P3541 1/-/6/24
14 41 292 150 P3541

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 230 lm
- maximální dosvit: 80 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 3–13 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 1 200 mAh (3,7 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: zapnutí pohybem ruky, rychlé vyp.
- příslušenství: napájecí kabel
- rozměr: 61 × 37 × 31 mm
- hmotnost: 60 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3534 1/-/10/40
14 41 250 920 E-943

- zdroj světla: CREE LED + 4× SMD
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 55 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–7 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 850 mAh (3,7 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: rychlé vypnutí, ochrana baterie
- příslušenství: napájecí kabel
- rozměr: 47 × 31 × 54 mm
- hmotnost: 64 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3535 1/-/6/36
14 41 251 900 E-HL030

- zdroj světla: CREE LED + COB LED (zelená, červená)
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 65 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 18–72 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA + 1× CR2032
- typ baterie: LR03 (1,5 V) + CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení: 1× CR2032
- speciální funkce: rychlé vypnutí
- příslušenství: háčky na helmu
- rozměr: 65 × 32 × 39 mm
- hmotnost: 80 g/115 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3531 1/-/6/24
14 41 233 110 E1801

- zdroj světla: CREE LED + 2× červená LED
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 200 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 50–87 h
- fokus
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: rychlé vypnutí, ochrana bat.
- rozměr: 60 × 48 × 43 mm
- hmotnost: 70 g/105 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3539 1/-/6/24
14 41 341 100 P3539

- zdroj světla: LED + COB LED (zelená, červená)
- maximální světelný tok: 220 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 45–160 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: rychlé vypnutí
- rozměr: 65 × 45 × 50 mm
- hmotnost: 65 g/100 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3536 1/-/6/24
14 41 263 110 E-HL117

- zdroj světla: COB LED (bílá, červená)
- maximální světelný tok: 125 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 9–19 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: ochrana baterie
- rozměr: 69 × 43 × 46 mm
- hmotnost: 54 g/89 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3532 1/-/6/24
14 41 233 120 E-923

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 8–27 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 60 × 40 × 40 mm
- hmotnost: 53 g/88 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3528 1/-/6/24
14 41 203 100 E-1450

- zdroj světla: LED + 2× červená LED
- maximální světelný tok: 85 lm
- maximální dosvit: 65 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 50–120 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)



- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: rychlé vypnutí
- rozměr: 58 × 38 × 44 mm
- hmotnost: 54 g/89 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3521

1/-/8/32

14 41 162 100

HL-H0520

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 20–40 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne



- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 60 × 18 × 40 mm
- hmotnost: 21 g/56 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3537

1/-/12/48

14 41 273 110

E-HL120

- zdroj světla: 3× LED
- maximální světelný tok: 12 lm
- maximální dosvit: 12 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 55 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)



- nabíjecí: ne
- napájení: 2× CR2032
- baterie součástí balení
- hmotnost: 47 g
- prodejní obal: 8 ks, display box



P3540

8/-/8/24

14 41 212 901

P3540

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 130 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 4–6,5 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)



- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- speciální funkce: zapnutí pohybem ruky, rychlé vyp.
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 70 × 45 × 35 mm
- hmotnost: 90 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P3542

1/-/6/24

14 41 317 000

P3542

EMOS

LED pracovní svítilny

LED pracovní svítilny nabíjecí

- s kvalitními SMD nebo COB LED čipy osvětlí celou pracovní plochu
- polohovatelná rukojeť umožní nasměrovat světlo přesně tam, kam potřebujete
- tvrzený ABS plast spolu s pogumováním odolá většině běžných nárazů a pádů
- napájecí zdroj nebo USB kabel součástí balení
- vybrané modely jsou vybavené funkcí powerbank

- zdroj světla: COB LED studená + COB LED teplá
- maximální světelný tok: 900 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 16
- doba svícení: 3,5–12,5 h
- nárazuvzdornost
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion
- typ baterie: 2 × 2 000 mAh/3,7 V

- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: magnet, otočný stojánek, háček
- rozměr: 125 × 45 × 95 mm
- hmotnost: 325 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4542 1/-/-/12
14 50 000 420 P4542

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 1 200 lm
- maximální dosvit: 60 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5–6,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-pol

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: magnet, otočný stojánek, klip
- rozměr: 80 × 45 × 80 mm
- hmotnost: 160 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4543 1/-/-/12
14 50 000 430 P4543

- zdroj světla: 2 × COB LED
- maximální světelný tok: 2 000 lm
- maximální dosvit: 70 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 3,5–14,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 8 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 7 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: otočná rukojeť, 4 × magnet
- rozměr: 214 × 140 (280) × 56 mm
- hmotnost: 818 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4536 1/-/4/8
14 50 000 320 E-17172

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 1 000 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5–15,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 4 400 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 7,5 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 172 × 45 × 126 mm
- hmotnost: 453 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4533

1/-/-/10

14 50 000 300

E-5145

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 2,5–3,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 3 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3,5 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 172 × 45 × 126 mm
- hmotnost: 436 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4534

1/-/-/10

14 50 000 310

E1204

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 1 000 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–17 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 2 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: magnet, otočný stojánek, klip
- rozměr: 104 × 39 × 94 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4539

1/-/-/10

14 50 000 390

P4539

- zdroj světla: COB LED + SMD LED
- maximální světelný tok: 750 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 6
- doba svícení: 2–13 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 1 800 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: otočný reflektor, magnet, hák
- rozměr: 28 × 35 × 147/285 mm
- hmotnost: 118 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4540

1/-/-/25

14 50 000 291

P4540

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 450 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 7–16 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: magnet, hák
- rozměr: 43 × 43 × 197 mm
- hmotnost: 190 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4541

1/-/-/12

14 50 000 292

P4541

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 470 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2,5-8 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 1 800 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3,5 h
- vybavení: otočná rukojeť, klip, 1× hák, 2× magnet
- rozměr: 52 × 41 × 242 mm
- hmotnost: 256 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4532

1/-/-16

14 50 000 290

E-7712

- zdroj světla: COB LED + 5× LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 30 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2-26 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: 3,0 × 1,0/12 mm
- vybavení: naklápěcí rukojeť, 1× hák, 3× magnet
- rozměr: 76 × 66 × 317 mm
- hmotnost: 537 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4525

1/-/-12

14 50 000 240

E708A-COB+5

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 380 lm
- maximální dosvit: 27 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5-24 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 500 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4 h
- typ napájecího konektoru: -
- vybavení: otočná rukojeť, 1× hák, 2× magnet
- rozměr: 56 × 50 × 240 mm
- hmotnost: 265 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4518

1/-/6/12

14 50 000 180

E709A-COB3W+6

- zdroj světla: 2× COB LED + LED
- maximální světelný tok: 670 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2-10 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: 1× hák, 4× magnet
- rozměr: 35 × 33 × 257 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4535

1/-/8/16

14 40 004 901

E719AU

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 400 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3-8,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: otočná rukojeť, klip, 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 52 × 32 × 165 mm
- hmotnost: 196 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4531

1/-/8/32

14 50 000 280

E-17191 (P4531)

- zdroj světla: SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 700 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–6 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion



- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: 2× magnet
- rozměr: 37 × 14 × 240 mm
- hmotnost: 100 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4538

1/-/6/24

14 50 000 360

P4538

- zdroj světla: COB LED + SMD LED
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–7 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion



- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2–4 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: otoč. nakl. rukojeť, 1× klip, magnet, hák
- rozměr: 41 × 29 × 154 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4537

1/-/12/24

14 50 000 350

P4537

- zdroj světla: COB LED + SMD LED
- maximální světelný tok: 800 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2,5–7 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP54)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB-C
- vybavení: otočná rukojeť, 2× hák, 2× magnet
- rozměr: 50 × 50 × 255 mm
- hmotnost: 325 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4544

1/-/-/6

14 50 000 440

P4544

LED pracovní svítilny na baterie

- vybavené kvalitními COB LED čipy – osvětlí široký pracovní prostor
- lehké a kompaktní
- na tužkové (AA) nebo mikrotužkové (AAA) baterie
- polohovatelné tělo i množství magnetů a háčků pro snadné upevnění či zavěšení
- z tvrzeného ABS plastu – odolají většině běžných nárazů a pádů
- dlouhá doba svícení

- zdroj světla: 2× COB LED + LED
- maximální světelný tok: 350 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 10–20 h
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)



- baterie součástí balení: ne
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 135 × 100 × 40 mm
- hmotnost: 140 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P4112

1/-/-/14

14 40 833 200

P4112

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 700 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 8–14 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 4× AA

- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 145 × 105 × 35 mm
- hmotnost: 165 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P4113

1/-/-/14

14 40 814 200

P4113



- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 180 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 16–24 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA

- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: lámací rukojeť, 1× hák, 2× magnet
- rozměr: 59 × 30 × 133 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3888

1/-/12/24

14 40 813 100

E-6166



LED pracovní svítily na 230 V

- napájení ze sítě (230 V)
- dlouhý přívodní kabel – 5 metrů
- svítily jsou vybavené háčky k zavěšení

- napájení: 230 V~/50 Hz
- zdroj světla: 20× LED 0,2 W (360 lm)
- typ kabelu: guma H05RN-F 2× 1,0 mm²
- délka kabelu: 5 m
- krytí: IP20
- rozměr: 35 × 470 mm
- prodejní obal: 1 ks, závěs



P4205

1/-/-/30

14 49 000 050

E-A-5LP



- napájení: 230 V~/50 Hz
- zdroj světla: žárovka max. 60 W není součástí balení
- typ kabelu: guma H05RN-F 2× 1,0 mm²
- délka kabelu: 5 m
- krytí: IP20
- rozměr: 110 × 390 mm
- prodejní obal: 1 ks, závěs



P4203

1/-/-/24

14 49 000 030

DY-YJD-A-8P
(DY-YJD-A-8)



EMOS

LED nabíjecí svítilny EXPERT

- ruční svítilny s vysokým světelným výkonem a dlouhým dosvitem
- většina modelů obsahuje špičkové OSRAM nebo CREE LED čipy
- na jedno nabití svítí více než 70 hodin, různé režimy svícení
- balení obsahuje klasický síťový adaptér i adaptér do autozásuvky
- vyrobené z tvrzeného ABS plastu, který je odolný vůči pádům

- zdroj světla: OSRAM LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 370 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 24–30 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack



- typ baterie: 2 400 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4,5 h
- rozměr: 162 × 100 × 140 mm
- hmotnost: 275 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P2311

1/-/-10

14 50 000 370

P2311

- zdroj světla: OSRAM LED
- maximální světelný tok: 750 lm
- maximální dosvit: 470 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 15–30 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack



- typ baterie: 4 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 6,5 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- rozměr: 212 × 150 × 155 mm
- hmotnost: 527 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P2312

1/-/-4

14 50 000 380

P2312

- zdroj světla: SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 350 lm
- maximální dosvit: 260 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 5–23 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack



- typ baterie: 2 × 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 7 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: naklápěcí rukojeť, 1 × hák, 3 × magnet
- rozměr: 175 × 91 mm
- hmotnost: 406 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P2313

1/-/-12

14 50 000 400

P2313

LED cyklosvítilny

- přední (bílé) i zadní (červené) cyklosvítilny s úspornými LED
- navzdory vysokému světelnému výkonu spotřebují málo energie
- voděodolné a nárazuvzdorné z výšky 1 m
- držák na kolo součástí balení

- zdroj světla: LED/SMD LED
- maximální světelný tok: 90 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 3/4
- doba svícení: 2-5 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-pol



- typ baterie: 500 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 1 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- rozměr: 27 × 27 × 65 mm/71 × 21 × 18 mm
- hmotnost: 34/25 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3923

1/-/5/20

14 46 002 300

P3923

- zdroj světla: LED (přední), 3× LED (zadní)
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 10
- doba svícení: 96-172 h
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: přední: 3× AAA, zadní: 2× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)



- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 28 × 103 mm, 30 × 65 × 40 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3920

1/-/5/20

14 46 002 000

E-3219

- zdroj světla: COB LED bílá, COB LED červená
- maximální světelný tok: 22 lm
- maximální dosvit: 7 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 80 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× 2 CR2032



- typ baterie: CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 61 × 17 × 32 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3922

1/-/6/12

14 46 002 200

E-8068

- zdroj světla: 2× LED bílá, 2× LED červená
- maximální světelný tok: 10 lm
- maximální dosvit: 13 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 140 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× 2 CR2032



- typ baterie: CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 90 × 29 × 25 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3921

1/-/6/36

14 46 002 100

E-8075 (P3921)

EMOS

LED noční světla

LED noční světla na baterie

- dětem i dospělým usnadňují orientaci ve tmě
- na tužkové (AA) nebo mikrotužkové (AAA) baterie
- velmi nízká spotřeba energie
- chytré řešení do míst bez připojení k elektřině
- s vypínačem, fotosenzorem nebo PIR čidlem

- zdroj světla: 8× LED průměr 5 mm
- barva světla: studená bílá
- napájení: 3× 1,5 V AA
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 25 sekund +/- 5 sekundy
- rozměr: 90 × 37 mm

▪ prodejní obal: 1 ks, blistr



P3310K

1/-/4/16

14 40 883 200

E-84001

- zdroj světla: COB LED
- barva světla: studená bílá
- napájení: 3× 1,5 V AA
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 25 sekund +/- 5 sekundy
- natáčení: 360°

▪ rozměr: 85 × 96 × 119 mm
▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



P3311

1/-/-/16

14 40 004 902

E-XGCL-08MC

- zdroj světla: 3× LED průměr 5 mm
- barva světla: studená bílá
- napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení)
- vypínač
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 65 × 23 × 65 mm
- prodejní obal: 3 ks, blistr



P3819

3/-/12/36

14 40 033 100

P3819

- zdroj světla: SMD LED
- maximální světelný tok: 35 lm
- maximální dosvit: 22 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 90 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 108 × 148 mm
- hmotnost: 195 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3380
14 40 013 124

1/-/4/8
P3380

LED noční světla na 230 V

- dětem i dospělým usnadňují orientaci ve tmě
- velmi nízká spotřeba energie
- do zásuvky – pohodlné a ekologické řešení
- vybrané modely s průchozí zásuvkou
- s vypínačem, fotosenzorem nebo PIR čidlem

- zdroj světla: LED
- barva světla: studená bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,5 W
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 46 × 67 × 46 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3306
14 56 000 060

1/4/-/36
EMN100

- zdroj světla: 1× LED průměr 5 mm
- barva světla: studená bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 60 × 60 × 73 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3313
14 56 000 100

1/-/4/16
P3313

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 51 × 56 × 51 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3314
14 56 000 110

1/-/-/20
P3314

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 63 × 57 × 63 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3315

1/-/-/20

14 56 000 120

P3315

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 76 × 54 × 76 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3316

1/-/-/15

14 56 000 130

P3316

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 87 × 63 × 87 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3317

1/-/-/10

14 56 000 140

P3317

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 90 sekund +/- 3 sekundy
- rozměr: 55 × 80 × 102 mm
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3318

1/-/-/12

14 56 000 150

P3318

- zdroj světla: SMD LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 30/60/120 sekund
- rozměr: 74 × 54 × 80 mm

= prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P3319

1/-/-/15

14 56 000 160

P3319

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 79 × 66 × 79 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3320

1/-/3/18

14 56 000 170

P3320

EMOS

LED svítilny display boxy

- vyrobené z hliníku nebo tvrzeného plastu
- vždy po ruce: v kapse u monterek, kufru s nářadím nebo v autě
- baterie součástí balení
- mini svítilny s maxi dosvitem až 150 metrů
- doba svícení až 128 hodin

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 20–40 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 60 × 18 × 40 mm
- hmotnost: 21 g/56 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



P3538

12/-/12/60

14 41 283 110

E-HL120

- zdroj světla: COB LED + 3× LED
- maximální světelný tok: 200 lm
- maximální dosvit: 17 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 25–128 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA

- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 94 × 34 × 64 mm
- hmotnost: 105 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



P3889

12/-/12/60

14 40 833 100

E-6113

- = zdroj světla: COB LED + LED
- = maximální světelný tok: 230 lm
- = maximální dosvit: 80 m
- = počet režimů svícení: 2
- = doba svícení: 47-72 h
- = nárazuvzdornost
- = voděodolnost: ne
- = nabíjecí: ne
- = napájení: 3× AAA

- = typ baterie: LR03 (1,5 V)
- = baterie součástí balení
- = vybavení: klip
- = rozměr: 168 × 29 × 26 mm
- = hmotnost: 64 g
- = prodejní obal: 16 ks, display box



P3897 16/-/16/64
14 40 813 130 P3897

- = zdroj světla: LED
- = maximální světelný tok: 75 lm
- = maximální dosvit: 125 m
- = počet režimů svícení: 1
- = doba svícení: 15 h
- = fokus
- = nárazuvzdornost
- = voděodolnost: ano (IP43)
- = nabíjecí: ne

- = napájení: 3× AAA
- = typ baterie: LR03 (1,5 V)
- = baterie součástí balení
- = vybavení: poutko
- = rozměr: 120 × 35 × 35 mm
- = hmotnost: 83 g
- = prodejní obal: 12 ks, display box



P4703 12/-/12/96
14 40 013 115 E-1512

- = zdroj světla: COB LED
- = maximální světelný tok: 100 lm
- = maximální dosvit: 20 m
- = počet režimů svícení: 1
- = doba svícení: 28 h
- = nárazuvzdornost
- = voděodolnost: ano (IP43)
- = nabíjecí: ne
- = napájení: 3× AAA

- = typ baterie: LR03 (1,5 V)
- = baterie součástí balení
- = vybavení: poutko
- = rozměr: 102 × 28 × 28 mm
- = prodejní obal: 12 ks, display box



P4705 12/-/12/96
14 40 813 160 E-2217

- = zdroj světla: 9× LED
- = maximální světelný tok: 50 lm
- = maximální dosvit: 22 m
- = počet režimů svícení: 1
- = doba svícení: 30 h
- = nárazuvzdornost
- = nabíjecí: ne
- = napájení: 3× AAA
- = typ baterie: LR03 (1,5 V)

- = baterie součástí balení
- = rozměr: 88 × 26 × 26 mm
- = hmotnost: 71 g
- = prodejní obal: 24 ks, display box



P3848A 24/-/24/96
14 40 093 109 LFL215-9T

- = zdroj světla: COB LED
- = maximální světelný tok: 100 lm
- = maximální dosvit: 12 m
- = počet režimů svícení: 1
- = doba svícení: 25 h
- = nárazuvzdornost
- = voděodolnost: ne
- = nabíjecí: ne
- = napájení: 3× AAA

- = typ baterie: LR03 (1,5 V)
- = baterie součástí balení
- = vybavení: poutko
- = rozměr: 100 × 29 × 29 mm
- = hmotnost: 34 g
- = prodejní obal: 12 ks, display box



P4706 12/-/12/96
14 40 013 116 E2910-C

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 30 lm
- maximální dosvit: 8 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 3,5–60 h
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 63 × 25 × 35 mm
- hmotnost: 38 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



P3887 12/-/12/72
14 40 812 900 E-3205

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 10 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 5 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA 1,5 V (mikrotužka)
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: 1× hák
- rozměr: 108 × 128 mm
- hmotnost: 107 g
- prodejní obal: 6 ks, display box



P4716 6/-/-/6
14 40 013 129 P4716

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 350 lm
- maximální dosvit: 25 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 4 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: klip, 1× magnet
- rozměr: 42 × 118 × 30 mm
- hmotnost: 48 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



P4715 12/-/12/36
14 40 113 100 P4715

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 10 lm
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 160 h
- nárazuvzdornost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× CR2032
- typ baterie: CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: pásek na ruku
- rozměr: 190 × 35 × 17 mm
- hmotnost: 44 g
- prodejní obal: 16 ks, display box



P4713 16/-/16/32
14 40 812 903 P4713

- zdroj světla: 5× LED + 1× UV LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 2 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 30 h
- nárazuvzdornost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: stojánek
- rozměr: 85 × 198 × 30 mm
- hmotnost: 105 g
- prodejní obal: 10 ks, display box



P4717 10/-/10/20
14 40 833 300 P4717

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 750 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 45 min – 2 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 500 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 1 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: klip, 1× magnet, otočný stojánek, otvůrka
- rozměr: 61 × 45 × 21 mm
- hmotnost: 37 g
- prodejní obal: 10 ks, display box



P4714

10/-/10/40

14 50 000 410

P4714

- zdroj světla: 2× LED
- maximální světelný tok: 90 lm
- maximální dosvit: 10 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 4,5–6 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion
- typ baterie: 400 mAh
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2,5 h
- typ napájecího konektoru: USB-C
- vybavení: 1× hák
- rozměr: 170 × 55 × 55 mm
- hmotnost: 53 g
- prodejní obal: 9 ks, display box



P4719

9/-/9/18

14 50 000 470

P4719

LED přívěšky display box

- roztomilé LED klíčenky pro děti
- různé designy a motivy
- při svícení vydávají i zvukový efekt
- na 3 knoflíkové baterie (součást balení)

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 5 lm
- počet režimů svícení: 1
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× 1,5 V LR54
- typ baterie: LR54 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- prodejní obal: 24 ks, display box



P4712

24/-/24/96

14 39 013 901

E-1321; E-1322;
E-1323; E-1324

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 5 lm
- počet režimů svícení: 1
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× 1,5 V LR54
- typ baterie: LR54 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- prodejní obal: 24 ks, display box



P4711

24/-/24/96

14 39 013 900

E-1325; E-1326;
E-1327; E-1328

- zdroj světla: 1× LED
 - maximální světelný tok: 5 lm
 - počet režimů svícení: 1
 - nárazuvzdornost: ne
 - voděodolnost: ne
 - nabíjecí: ne
 - napájení: 3× LR54
 - typ baterie: LR54 (1,5 V)
 - baterie součástí balení
- = prodejní obal: 24 ks, display box

**P4710**

24/-/24/96

14 39 011 900

E-1317; E-1318;
E-1319; E-1320

Lapač hmyzu

- elektrický lapač vás spolehlivě zbaví otravného hmyzu
- přívodní kabel je dlouhý 1 m

- zdroj světla: UV-A LED trubice
- počet režimů svícení: 1
- napájení: 220-240 V~/50 Hz
- vybavení: poutko
- rozměr: 136 × 240 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**P4104**

1/-/-/6

14 48 000 040

P4104

Náhradní díly ke svítelnám

- zejména příslušenství k nabíjecím ručním LED svítelnám
- adaptéry do zásuvky
- bezúdržbové olověné akumulátory
- vypínače

V94420

1/-/-/90

16 06 022 000

LG060030EP
ILGSPSA060030E

8 595025 394460

**P2398**

1/-/-/500

14 33 010 008

3810LED



8 595025 366382



prodejní obal: 1 ks

vstupní napětí: 230 V~, 50/60 Hz = určeno pro: svítidla 3810, 3 W (P2306) = výstupní napětí: 6 V = výstupní proud: 300 mA = rozměr konektoru: 5,5 × 2,5/9,5 mm = typ napájení: kabel s DC konektorem = rozměr: 71 × 42 × 55 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

EMOS

A brand of Legend

www.emos.eu

obecné číslo
objednávkové číslobalení
typové označení**P2399**

1/-/-/500

14 33 010 009

3810



8 595025 361141

prodejní obal: 1 ks

**B9664**

1/-/-/20

12 01 001 800

DHB440



8 595025 394477



ke svítidlům: 3810 - 3 W (P2306), 3810-10 W (P2307) = chemické složení: Pb = napětí: 4 V = kapacita: 4 Ah = rozměr: 70 × 47 × 101 mm = prodejní obal: 1 ks

Lighting



Světelné zdroje

LED žárovky

Filament

- maximální efektivita svícení s minimální spotřebou energie
- působí jako dokonalá náhrada žárovek s wolframovým vláknem
- po stisknutí vypínače svítí okamžitě na 100 %
- vysoká světelná účinnost až 212 lm/W
- použití: moderní interiéry, reprezentační prostory



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5147

1/-/10/40

15 25 283 273

EMOS

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZF5147.3

3/-/12/48

15 25 283 274

EMOS

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5148 1/-/10/40
15 25 283 410 EMOS

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZF5148.3 3/-/12/48
15 25 283 411 EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5157 1/-/10/40
15 25 283 275 EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZF5157.3 3/-/12/48
15 25 283 276 EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5158 1/-/10/40
15 25 283 412 EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZF5158.3

3/-/12/48

15 25 283 413

EMOS

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,2 W
- světelná účinnost: 211 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5167

1/-/10/20

15 25 283 279

ZF5167

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,2 W
- světelná účinnost: 211 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5168

1/-/10/20

15 25 283 417

ZF5168

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,5 W
- světelná účinnost: 141 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 106 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5154D

1/-/10/40

15 25 283 277

ZF5154D

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,5 W
- světelná účinnost: 141 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 106 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5254D

1/-/10/40

15 25 283 415

ZF5254D

- náhrada za žárovku: 100 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5164D

1/-/10/20

15 25 283 278

ZF5164D



- náhrada za žárovku: 100 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5264D

1/-/10/20

15 25 283 416

ZF5264D



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D22

1/-/10/20

15 25 743 203

ZF5D22



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D23

1/-/10/20

15 25 733 497

ZF5D23



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D42

1/-/10/20

15 25 743 204

ZF5D42



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička



ZF5D42.2

2/-/10/20

15 25 743 207

ZF5D42.2

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D43

1/-/10/20

15 25 733 498

ZF5D43

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,8 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D52

1/-/10/20

15 25 743 205

ZF5D52

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,8 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D53

1/-/10/20

15 25 733 499

ZF5D53

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 10,5 W
- světelná účinnost: 145 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D62

1/-/10/20

15 25 743 206

ZF5D62

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 10,5 W
- světelná účinnost: 145 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D63 1/-/10/20
15 25 743 400 ZF5D63

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A70
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 18 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 70 × 70 × 126 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D82 1/-/10/20
15 25 743 208 ZF5D82

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A70
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 18 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 70 × 70 × 126 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D83 1/-/10/20
15 25 743 401 ZF5D83

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF6D02 1/-/10/60
15 25 743 209 ZF6D02

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF6D03 1/-/10/60
15 25 743 402 ZF6D03

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF6D22 1/-/10/60
15 25 743 210 ZF6D22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF6D23 1/-/10/60
15 25 743 403 ZF6D23

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF6D42 1/-/10/60
15 25 743 211 ZF6D42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF6D43 1/-/10/60
15 25 743 404 ZF6D43

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF1D02 1/-/10/60
15 25 731 251 ZF1D02

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF1D03**

1/-/10/60

15 25 731 448

ZF1D03



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF1D22**

1/-/10/60

15 25 731 252

ZF1D22



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF1D23**

1/-/10/60

15 25 731 449

ZF1D23



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF1D42**

1/-/10/60

15 25 731 253

ZF1D42



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF1D43**

1/-/10/60

15 25 731 450

ZF1D43



- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3D02

1/-/10/40

15 25 731 248

ZF3D02

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3D03

1/-/10/40

15 25 731 445

ZF3D03

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3D22

1/-/10/40

15 25 731 249

ZF3D22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3D23

1/-/10/40

15 25 731 446

ZF3D23

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3D42

1/-/10/40

15 25 731 250

ZF3D42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF3D43

1/-/10/40

15 25 731 447

ZF3D43



- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: G95
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,8 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 95 × 95 × 140 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2D52

1/-/-/6

15 25 743 212

ZF2D52



- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: G95
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,8 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 95 × 95 × 140 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2D53

1/-/-/6

15 25 743 405

ZF2D53



- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: G125
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 125 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2D62

1/-/-/6

15 25 743 213

ZF2D62



- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: G125
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 125 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2D63

1/-/-/6

15 25 743 406

ZF2D63



- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: G125
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 18 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 125 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2D82

1/-/-/6

15 25 743 214

ZF2D82

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: G125
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 18 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 125 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2D83

1/-/-/6

15 25 743 407

ZF2D83

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 420 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z55032

1/-/10/20

15 25 743 227

Z55032

- náhrada za žárovku: 20 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 225 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z53012

1/-/10/40

15 25 743 228

Z53012

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: ST64
- světelný tok: 420 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 64 × 64 × 140 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z57032

1/-/10/20

15 25 743 224

Z57032

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: G95
- světelný tok: 420 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 95 × 95 × 140 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z52032

1/-/-/6

15 25 743 226

Z52032



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: G125
- světelný tok: 420 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 125 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z58032

1/-/-/6

15 25 743 226

Z58032



Classic

- úsporný světelný zdroj s optimálním poměrem cena/kvalita
- výkonné, úsporné a mají extrémně dlouhou životnost
- 90 % úspor energie v porovnání s klasickými žárovkami
- pozitivní vliv na lidský zrak a zdravotní stav
- větší koncentrace práce a menší chybovost
- 3 roky záruka
- použití: moderní interiéry, obchodní a relaxační prostory



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E21

1/-/10/20

15 25 733 277

ZQ5E21



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E23

1/-/10/20

15 25 733 470

ZQ5E23



- náhrada za žárovku: 50 W
- tvar: A60
- světelný tok: 645 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,8 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E31 1/-/10/20
15 25 733 278 ZQ5E31

- náhrada za žárovku: 50 W
- tvar: A60
- světelný tok: 645 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,8 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E33 1/-/10/20
15 25 733 471 ZQ5E33

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E41 1/-/10/20
15 25 733 279 ZQ5E41

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ5E41.3 3/-/15/30
15 25 733 282 ZQ5E41.3

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E43 1/-/10/20
15 25 733 472 ZQ5E43

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ5E43.3**

3/-/15/30

15 25 733 475

ZQ5E43.3

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E44**

1/-/10/20

15 25 733 121

ZQ5E44

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 9,5 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 109 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E51**

1/-/10/20

15 25 733 280

ZQ5E51

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 9,5 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 109 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ5E51.3**

3/-/15/30

15 25 733 284

ZQ5E51.3

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,5 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 109 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E53**

1/-/10/20

15 25 733 473

ZQ5E53

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,5 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 109 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ5E53.3**

3/-/15/30

15 25 733 477

ZQ5E53.3

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 9,5 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 109 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E54**

1/-/10/20

15 25 733 122

ZQ5E54

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 10,5 W
- světelná účinnost: 101 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 160°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL4206**

1/-/10/40

15 25 653 206

ZL4206

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 13 W
- světelná účinnost: 117 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E61**

1/-/10/20

15 25 733 281

ZQ5E61

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 13 W
- světelná účinnost: 117 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ5E61.3**

3/-/15/30

15 25 733 285

ZQ5E61.3

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 13 W
- světelná účinnost: 117 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E63**

1/-/10/20

15 25 733 474

ZQ5E63

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 13 W
- světelná účinnost: 117 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ5E63.3**

3/-/15/30

15 25 733 478

ZQ5E63.3

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 13 W
- světelná účinnost: 117 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E64**

1/-/10/20

15 25 733 123

ZQ5E64

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: A70
- světelný tok: 1 901 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 16 W
- světelná účinnost: 119 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 71 × 71 × 142 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E71**

1/-/10/20

15 25 733 286

ZQ5E71

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: A70
- světelný tok: 1 901 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 16 W
- světelná účinnost: 119 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 71 × 71 × 142 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E73**

1/-/10/20

15 25 733 479

ZQ5E73

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: A70
- světelný tok: 1 901 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 16 W
- světelná účinnost: 119 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 71 × 71 × 142 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E74 1/-/10/20
15 25 733 124 ZQ5E74

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A80
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 20 W
- světelná účinnost: 123 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 80 × 156 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E81 1/-/10/20
15 25 733 287 ZQ5E81

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A80
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 20 W
- světelná účinnost: 123 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 80 × 156 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E83 1/-/10/20
15 25 733 480 ZQ5E83

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A80
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 20 W
- světelná účinnost: 123 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 80 × 156 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E84 1/-/10/20
15 25 733 125 ZQ5E84

- náhrada za žárovku: 200 W
- tvar: A95
- světelný tok: 3 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 28 W
- světelná účinnost: 123 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 95 × 95 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E91 1/-/3/9
15 25 743 215 ZQ5E91

- náhrada za žárovku: 200 W
- tvar: A95
- světelný tok: 3 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 28 W
- světelná účinnost: 123 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 95 × 95 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ5E93

1/-/3/9

15 25 743 408

ZQ5E93

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: R50
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 83 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ7E21

1/-/10/30

15 25 731 243

ZQ7E21

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: R50
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 83 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ7E23

1/-/10/30

15 25 731 442

ZQ7E23

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: R63
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 63 × 63 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ7E41

1/-/10/20

15 25 733 294

ZQ7E41

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: R63
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 63 × 63 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ7E43

1/-/10/20

15 25 733 487

ZQ7E43

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ6D11 1/-/10/40
15 25 733 272 ZQ6D11

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ6D13 1/-/10/40
15 25 733 465 ZQ6D13

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ6E21 1/-/10/40
15 25 733 291 ZQ6E21

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ6E21.3 3/-/15/60
15 25 733 292 ZQ6E21.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ6E23 1/-/10/40
15 25 733 484 ZQ6E23

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ6E23.3**

3/-/15/60

15 25 733 485

ZQ6E23.3



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ6E24**

1/-/10/40

15 25 733 126

ZQ6E24



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ6E41**

1/-/10/40

15 25 733 293

ZQ6E41



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ6E43**

1/-/10/40

15 25 733 486

ZQ6E43



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ6E44**

1/-/10/40

15 25 733 127

ZQ6E44



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1D11 1/-/10/40
15 25 731 230 ZQ1D11

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1D13 1/-/10/40
15 25 731 429 ZQ1D13

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1E21 1/-/10/40
15 25 731 240 ZQ1E21

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ1E21.3 3/-/15/60
15 25 731 241 ZQ1E21.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ1E23 1/-/10/40
15 25 731 439 ZQ1E23

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ1E23.3**

3/-/15/60

15 25 731 440

ZQ1E23.3



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ1E24**

1/-/10/40

15 25 731 112

ZQ1E24



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ1E41**

1/-/10/40

15 25 731 242

ZQ1E41



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ1E43**

1/-/10/40

15 25 731 441

ZQ1E43



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ1E44**

1/-/10/40

15 25 731 113

ZQ1E44



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ4D11 1/-/10/40
15 25 733 270 ZQ4D11

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ4D13 1/-/10/40
15 25 733 463 ZQ4D13

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ4E21 1/-/10/40
15 25 733 289 ZQ4E21

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ4E23 1/-/10/40
15 25 733 482 ZQ4E23

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3D11 1/-/10/40
15 25 731 226 ZQ3D11

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3D13 1/-/10/40
15 25 731 425 ZQ3D13

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3E21 1/-/10/40
15 25 731 236 ZQ3E21

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ3E21.3 3/-/15/90
15 25 731 237 ZQ3E21.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ3E23 1/-/10/40
15 25 731 435 ZQ3E23

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZQ3E23.3 3/-/15/90
15 25 731 436 ZQ3E23.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ3E24**

15 25 731 110

1/-/10/40

ZQ3E24

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ3E41**

15 25 731 238

1/-/10/40

ZQ3E41

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ3E43**

15 25 731 437

1/-/10/40

ZQ3E43

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ3E44**

15 25 731 111

1/-/10/40

ZQ3E44

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E12**

15 25 730 229

1/-/10/60

ZQ8E12

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E17**

1/-/10/60

15 25 730 232

ZQ8E17



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ8E12.3**

3/-/15/60

15 25 730 233

ZQ8E12.3



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 535 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 210 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8338**

1/-/10/60

15 25 730 423

ZQ8338



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E13**

1/-/10/60

15 25 730 424

ZQ8E13



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E18**

1/-/10/60

15 25 730 427

ZQ8E18



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8E14 1/-/10/60
15 25 730 114 ZQ8E14

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8E19 1/-/10/60
15 25 730 116 ZQ8E19

- náhrada za žárovku: 39 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 113 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8E22 1/-/10/60
15 25 730 230 ZQ8E22

- náhrada za žárovku: 39 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 113 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8E23 1/-/10/60
15 25 730 425 ZQ8E23

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 565 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,8 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 36°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ8E33N 1/-/10/60
15 25 730 428 ZQ8E33N

- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 114 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8155S**

1/-/10/60

15 25 730 220

ZQ8155S



- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 114 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8155D**

1/-/10/60

15 25 730 221

ZQ8155D



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E42**

1/-/10/60

15 25 730 225

ZQ8E42



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ8E42.3**

3/-/15/60

15 25 730 228

ZQ8E42.3



- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 114 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8255S**

1/-/10/60

15 25 730 415

ZQ8255S



- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 114 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8255D**

1/-/10/60

15 25 730 416

ZQ8255D



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E43**

1/-/10/60

15 25 730 419

ZQ8E43



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ8E43.3**

3/-/15/60

15 25 730 422

ZQ8E43.3



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E44**

1/-/10/60

15 25 730 112

ZQ8E44



- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 300°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 18 × 18 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ9125D**

1/-/10/60

15 25 736 211

ZQ9125D



- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 300°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 18 × 18 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9225D

1/-/10/60

15 25 736 411

ZQ9225D

Basic

- úsporná náhrada za zastaralé žárovky s wolframovými vlákny
- nízká cena i spotřeba energie a vysoká efektivita svícení
- po stisknutí vypínače okamžitě svítí na 100 %



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL5F42

1/-/10/30

15 25 733 296

ZL5F42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZL5F42.3

3/-/15/45

15 25 733 299

ZL5F42.3

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 6 ks, krabička



ZL5F42.6

6/-/1/48

15 25 743 200

ZL5F42.6

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL5F43 1/-/10/30
15 25 733 492 ZL5F43

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZL5F43.3 3/-/15/45
15 25 733 495 ZL5F43.3

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 6 ks, krabička



ZL5F43.6 6/-/-/48
15 25 733 496 ZL5F43.6

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 12,4 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL5F52 1/-/10/30
15 25 743 229 ZL5F52

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 12,4 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL5F53 1/-/10/30
15 25 743 411 ZL5F53

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 17,8 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL5F62 1/-/10/30
15 25 743 230 ZL5F62

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 17,8 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL5F63 1/-/10/30
15 25 743 412 ZL5F63

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL6F22 1/-/10/60
15 25 743 202 ZL6F22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL1F22 1/-/10/60
15 25 731 246 ZL1F22

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL1F42 1/-/10/60
15 25 731 247 ZL1F42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL1F43 1/-/10/60
15 25 731 444 ZL1F43

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL4F22 1/-/10/60
15 25 743 201 ZL4F22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL3F22 1/-/10/60
15 25 731 244 ZL3F22

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL3F42 1/-/10/60
15 25 731 245 ZL3F42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL3F43 1/-/10/60
15 25 731 443 ZL3F43

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 2,9 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL8F02**

1/-/10/90

15 25 730 234

ZL8F02

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,9 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL8F03**

1/-/10/90

15 25 730 429

ZL8F03

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,2 W
- světelná účinnost: 87 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL8F22**

1/-/10/90

15 25 730 235

ZL8F22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,2 W
- světelná účinnost: 87 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL8F23**

1/-/10/90

15 25 730 430

ZL8F23

GoSmart Žárovky



- Dálkové ovládání pomocí mobilní aplikace
- Regulace jasu, barvy světla a RGB barev
- Úspora energie díky možnosti automatického vypnutí a stmívání
- Nastavení unikátních světelných scén pro různé činnosti
- Jednoduchá instalace a vytváření automatizací
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WiFi nebo ZigBee protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



DIMMABLE

CCT

RGB



8 592920 120125

ZQW514R

1/-/10/40

15 20 503 500

ZQW514R



- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



DIMMABLE

CCT

RGB



8 592920 120156

ZQW515R

1/-/10/40

15 20 503 501

ZQW515R



- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A65
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



DIMMABLE

CCT

RGB



8 592920 120187

ZQW516R

1/-/4/24

15 20 503 502

ZQW516R



- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 37 × 37 × 110 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



DIMMABLE

CCT

RGB



8 592920 120217

ZQW322R

1/-/10/60

15 25 501 500

ZQW322R



- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW832R

1/-/4/72

15 25 500 500

ZQW832R



- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ514R

1/-/10/40

15 25 753 500

ZQZ514R



- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace

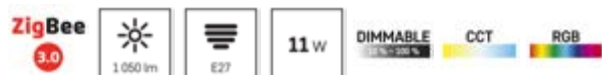


ZQZ515R

1/-/10/40

15 25 753 501

ZQZ515R



- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A65
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ516R

1/-/10/40

15 25 753 502

ZQZ516R



- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 37 × 37 × 110 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ322R

1/-/10/60

15 25 751 500

ZQZ322R



- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace

**ZQZ832R**

1/-/4/72

15 25 750 500

ZQZ832R

Světelné zdroje

Žárovky do elektrospotřebičů

- úsporné LED a klasické žárovky do kuchyňských spotřebičů
- jsou tvarově uzpůsobené k použití do různých domácích spotřebičů
- s patičí E14
- žárovka do pečicí trouby odolá teplotě do 300 °C

- náhrada za žárovku: 17 W
- tvar: ST26
- světelný tok: 160 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 89 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 58 × 27 × 27 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z6913**

1/-/10/100

15 24 014 013

LED-FR-1,6W-NW

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 465 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 103 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 58 × 20 × 20 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ9140**

1/-/10/60

15 25 731 208

ZQ9140

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 465 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 103 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 58 × 20 × 20 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZQ9141 1/-/10/60
15 25 731 407 ZQ9141

- typ: žárovka do pečicí trouby
- napětí: 230 V
- příkon: 15 W
- teplota: 300 °C
- patice (uchycení žárovky): E14
- světelný tok: 58 lm
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- rozměr: 23 × 45 mm



Z6911 1/-/10/300
15 24 115 010 Z2

- typ: žárovka do digestoře
- napětí: 230 V
- příkon: 40 W
- patice (uchycení žárovky): E14
- světelný tok: 400 lm
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- rozměr: 25 × 82 mm



C5109 1/-/-/100
31 32 510 900 ADR 230-240V
40W/E14

ECO halogeny

- úspornější verze klasických žárovek s wolframovými vlákny
- po stisknutí vypínače svítí okamžitě na 100 %
- nabízí možnost plynulého stmívání (s k tomu určeným stmívačem)

- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: J78
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 80 W
- světelná účinnost: 18 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 360°

- index podání barev (CRI): 99
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 8 × 78 × 8 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZE0101 1/10/50/500
15 27 000 800 ECL 80-J78

- náhrada za žárovku: 139 W
- stmívatelná
- tvar: J78
- světelný tok: 2 250 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 120 W
- světelná účinnost: 19 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 99
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 8 × 78 × 8 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZE0102**

1/10/50/500

15 27 001 200

ECL 120-J78



- náhrada za žárovku: 161 W
- stmívatelná
- tvar: J118
- světelný tok: 2 680 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 140 W
- světelná účinnost: 19 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 99
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 10 × 118 × 10 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZE0203**

1/10/50/250

15 27 101 400

ZE0203



Světelné zdroje

LED trubice, zářivky

PROFI PLUS

- určeny pro profesionální náhradu zářivkových trubíc
- vyznačují se vysokou světelnou účinností až 150 lm/W
- vysoká úspora elektrické energie
- zvýšená životnost
- 5 let záruka
- použití: administrativní i průmyslové prostory

- tvar: T8
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 27 × 603 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73215**

10/-/-/10

15 35 235 000

Z73215



- tvar: T8
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 603 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička



Z73216 10/-/-/10
15 35 236 000 Z73216

- tvar: T8
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 150 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 1213 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička



Z73225 10/-/-/10
15 35 237 000 Z73225

- tvar: T8
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 150 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 1213 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička



Z73226 10/-/-/10
15 35 238 000 Z73226

- tvar: T8
- světelný tok: 3 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 20,6 W
- světelná účinnost: 150 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 1514 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička



Z73235 10/-/-/10
15 35 239 000 Z73235

- tvar: T8
- světelný tok: 3 100 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 20,6 W
- světelná účinnost: 150 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 1514 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička



Z73236 10/-/-/10
15 35 240 000 Z73236

BASIC

- určeny pro náhradu běžných zářivkových trubíc
- vyznačují se světelnou účinností až 100 lm/W
- výhodný poměr cena/kvalita
- použití: administrativní i průmyslové prostory

- tvar: T8
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 96 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 600 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička



Z73113 25/-/-/25
15 35 241 000 Z73113



- tvar: T8
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 96 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 600 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička



Z73114 25/-/-/25
15 35 242 000 Z73114



- tvar: T8
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 17,8 W
- světelná účinnost: 101 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 1 200 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička



Z73123 25/-/-/25
15 35 243 000 Z73123



- tvar: T8
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 17,8 W
- světelná účinnost: 101 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 1 200 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička

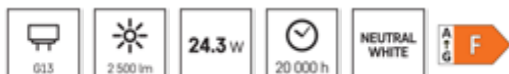


Z73124 25/-/-/25
15 35 244 000 Z73124



- tvar: T8
- světelný tok: 2 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 24,3 W
- světelná účinnost: 103 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 1 500 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička



Z73133 25/-/-/25
15 35 245 000 Z73133

- tvar: T8
- světelný tok: 2 500 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 24,3 W
- světelná účinnost: 103 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 1 500 × 26 × 26 mm
- prodejní obal: 25 ks, krabička



Z73134 25/-/-/25
15 35 246 000 Z73134

Světelné zdroje

Žárovky vláknové, ostatní

- špičkové LED autožárovky OSRAM do předních světlometů se závity H7, H4 i H1
- až o 150 % jasnější světlo než je minimální předepsaná hodnota
- až o 150 m delší dosvit než u konkurenčních značek
- o 20 % bělejší světlo pro lepší viditelnost i hezčí vzhled auta

C2605.4

2/-/-/10

31 32 260 514

64210NL-HCB



4 062172 114332



- mezinárodní označení: H7
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

C2606.3

2/-/-/10

31 32 260 613

64193NL-HCB



4 062172 114318



- mezinárodní označení: H4
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

C2607.9

2/-/-/10

31 32 260 719

C2607.9



4 062172 114899



- mezinárodní označení: H1
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

C2607.7

2/-/-/10

31 32 260 770

C2607.7



4 052899 992719



- mezinárodní označení: H7
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

C2607.8

2/-/-/10

31 32 260 780

C2607.8



4 052899 992337



- mezinárodní označení: H4
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

Svítidla

Highbays

PROFI PLUS

ASTER

PROFI PLUS

- určena pro profesionální průmyslové instalace ve výškách
- značkové LED čipy Osram se světelnou účinností 180 lm/W
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- vynikající výkon a kvalita světla - CRI > 80
- možnost stmívání za pomoci příslušenství
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, velké haly

- příkon: 100 W
- světelný tok: 18 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: průměr 265 × 163 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



8 592920 124413

ZU310.6

1/-/-/1

15 46 139 000

ZU310.6

- příkon: 100 W
- světelný tok: 18 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: průměr 265 × 163 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU310.9 1/-/-1
15 46 139 100 ZU310.9

- příkon: 100 W
- světelný tok: 18 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: průměr 265 × 163 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU310.12 1/-/-1
15 46 139 200 ZU310.12

- příkon: 150 W
- světelný tok: 27 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: průměr 300 × 173 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU315.6 1/-/-1
15 46 139 300 ZU315.6

- příkon: 150 W
- světelný tok: 27 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: průměr 300 × 173 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU315.9 1/-/-1
15 46 139 400 ZU315.9

- příkon: 150 W
- světelný tok: 27 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: průměr 300 × 173 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU315.12 1/-/-1
15 46 139 500 ZU315.12

- příkon: 200 W
- světelný tok: 36 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: průměr 340 × 178 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU320.6**

1/-/-1

15 46 139 600

ZU320.6

- příkon: 200 W
- světelný tok: 36 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: průměr 340 × 178 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU320.9**

1/-/-1

15 46 139 700

ZU320.9

- příkon: 200 W
- světelný tok: 36 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: průměr 340 × 178 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU320.12**

1/-/-1

15 46 139 800

ZU320.12

Svítidla

Highbays

PROFI

CORUS

PROFI

- určeno pro průmyslové instalace ve výškách
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- vynikající výkon a kvalita světla - CRI > 80
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, dílny

- příkon: 83 W
- světelný tok: 10 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: průměr 220 × 50 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU083

1/-/-/3

15 46 138 000

ZU083

- příkon: 133 W
- světelný tok: 16 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: průměr 260 × 53 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU133

1/-/-/3

15 46 138 100

ZU133

- příkon: 166 W
- světelný tok: 20 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: průměr 300 × 54 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU166

1/-/-/3

15 46 138 200

ZU166

- příkon: 225 W
- světelný tok: 27 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: průměr 340 × 54 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZU225 1/-/-/3
15 46 138 300 ZU225

Svítidla

Highbays

Příslušenství

ZU9001

1/-/-/144

15 46 009 001

ZU9001



produkt: 0-10 V konvertor pro Highbay = rozměr: průměr 55 × 29 mm = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: Highbay řady ASTER = prodejní obal: 1 ks, krabice

ZU9002

1/-/-/144

15 46 009 002

ZU9002



produkt: DALI konvertor pro Highbay = rozměr: průměr 55 × 29 mm = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: Highbay řady ASTER = prodejní obal: 1 ks, krabice

ZU9902

1/-/-/20

15 46 009 902

ZU9902



produkt: držák pro Highbay = rozměr: 254 × 115 × 50 mm = materiál: hliník = určeno pro: Highbay řady ASTER = barva: černá = prodejní obal: 1 ks, sáček

ZU9003

1/-/-/96

15 46 009 003

ZU9003



produkt: PIR senzor pro highbay ASTER = rozměr: průměr 55 × 40 mm = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: Highbay řady ASTER = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

ZU9004

1/-/-/144

15 46 009 004

ZU9004



8 592920 121429



produkt: MW senzor pro highbay ASTER = rozměr: průměr 55 × 29 mm = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: Highbay řady ASTER = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

ZU9005

1/-/-/81

15 46 009 005

ZU9005



8 592920 121443



produkt: ovladač nastavení senzorů pro Highbay ASTER = rozměr: 125 × 70 × 25 mm = materiál: plast = určeno pro: Highbay řady ASTER = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

Svítidla

Prachotěsy

PROFI PLUS

MISTY

PROFI PLUS

- určena pro profesionální průmyslové instalace
- nahrazují starší žárovková svítidla
- moderní design s vysokou světelnou účinností až 160 lm/W
- dlouhá životnost s okamžitým 100% výkonem
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítilny
- krytí IP66 zaručující voděodolnost
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny

- rozměr: 1 220 × 85 × 80 mm
- příkon: 21–26–31–35 W
- světelný tok: 3 300–5 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



8 592920 122808

ZT1521

1/-/-/9

15 46 138 400

ZT1521

- rozměr: 1 220 × 85 × 80 mm
- příkon: 24–29–34–38 W
- světelný tok: 3 300–5 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000–6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- světelný tok v nouzovém režimu: 700 lm
- výdrž baterie: 3 hodiny
- záruka na baterii: 2 roky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



8 592920 126165

ZT1521E

1/-/-/9

15 46 138 401

ZT1521E

- rozměr: 1 220 × 85 × 80 mm
- příkon: 21–26–31–35 W
- světelný tok: 3 300–5 600 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1531

1/-/-/9

15 46 138 500

ZT1531



- rozměr: 1 520 × 85 × 80 mm
- příkon: 29–37–45–51 W
- světelný tok: 4 600–8 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1621

1/-/-/9

15 46 138 600

ZT1621



- rozměr: 1 520 × 85 × 80 mm
- příkon: 32–40–48–54 W
- světelný tok: 4 600–8 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000–6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- světelný tok v nouzovém režimu: 700 lm
- výdrž baterie: 3 hodiny
- záruka na baterii: 2 roky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1621E

1/-/-/9

15 46 138 601

ZT1621E



- rozměr: 1 520 × 85 × 80 mm
- příkon: 29–37–45–51 W
- světelný tok: 4 600–8 150 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1631

1/-/-/9

15 46 138 700

ZT1631



- rozměr: 670 × 85 × 80 mm
- příkon: 10–13–16–18 W
- světelný tok: 1 500–2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000–6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT1040

1/-/-/12

15 46 138 800

ZT1040



Svítidla

Prachotěsy

PROFI

FESTY

PROFI

- určena pro poloprofesionální průmyslové instalace
- nahrazují starší žárovková svítidla
- vyznačují se moderním designem
- výborný poměr cena/kvalita
- dlouhá životnost s okamžitým 100% výkonem
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítilny
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny

- rozměr: 670 × 64 × 64 mm
- příkon: 18 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220-240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT4320 1/-/-/10
15 46 137 700 ZT4320

- rozměr: 1 270 × 64 × 64 mm
- příkon: 34 W
- světelný tok: 4 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220-240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT4420 1/-/-/10
15 46 137 800 ZT4420

- rozměr: 1 570 × 64 × 64 mm
- příkon: 51 W
- světelný tok: 6 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220-240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZT4520 1/-/-/10
15 46 137 900 ZT4520

Svítidla

Prachotěsy

ESSENTIAL

DUSTY

ESSENTIAL

- určena pro standardní průmyslové instalace
- nahrazují starší žárovková svítidla
- disponují okamžitým 100% výkonem
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítilny
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- možnost průchozího zapojení
- 3 roky záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny

- rozměr: 754 × 53 × 35 mm
- příkon: 18 W
- světelný tok: 1 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -15 °C až +35 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220-240 V
- třída ochrany: II
- prodejní obal: 1 ks, blistr



ZT3020

1/-/-/20

15 46 135 700

ZT3020

- rozměr: 1 284 × 53 × 35 mm
- příkon: 37 W
- světelný tok: 3 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -15 °C až +35 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220-240 V
- třída ochrany: II
- prodejní obal: 1 ks, blistr



ZT3120

1/-/-/20

15 46 135 800

ZT3120

- rozměr: 1 564 × 53 × 35 mm
- příkon: 45 W
- světelný tok: 4 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +35 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220-240 V
- třída ochrany: II
- prodejní obal: 1 ks, blistr



ZT3220

1/-/-/20

15 46 135 900

ZT3220

Svítidla

Street Lights

PROFI

SOLIS

PROFI

- pouliční osvětlení
- odolné hliníkové tělo
- světelná účinnost až 120 lm/W
- vysoká úspora provozních nákladů oproti sodíkovým výbojkám
- 3 roky záruka
- použití: trvalé osvětlení venkovních prostor

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- barva světla: teplá bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 130 × 60°
- rozměr: 412 × 146 × 63 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z00303

1/-/-/4

15 36 000 000

Z00303

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 130 × 60°
- rozměr: 412 × 146 × 63 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z00304

1/-/-/4

15 36 020 000

Z00304

- příkon: 50 W
- světelný tok: 6 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 130 × 60°
- rozměr: 412 × 146 × 63 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z00504

1/-/-/4

15 36 020 001

Z00504

- příkon: 70 W
- světelný tok: 8 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 130 × 60°
- rozměr: 515 × 175 × 63 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z00704 1/-/-/2
15 36 020 002 Z00704

Svítidla

Reflektory

PROFI PLUS

AVENO

PROFI PLUS

- kombinují špičkové parametry a moderní vzhled
- světelná účinnost až 160 lm/W
- robustní a výborně zpracované hliníkové tělo
- u vybraných modelů možnost nastavení příkonu a speciálních optik
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- vybrané modely plynule střímatelné
- 5 let záruka
- použití: trvalé osvětlení vnitřních i venkovních prostor

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 100°
- rozměr: 175 × 165 × 34 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2413 1/-/-/10
15 31 241 300 ZS2413

- příkon: 30 W
- světelný tok: 4 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 100°
- rozměr: 196 × 183 × 37 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2423 1/-/-/10
15 31 242 300 ZS2423

- příkon: 48 W
- světelný tok: 7 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 100°
- rozměr: 247 × 183 × 37 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2433

1/-/-10

15 31 243 300

ZS2433

- příkon: 100 W
- světelný tok: 16 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: 294 × 270 × 70 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2443

1/-/-1

15 31 244 300

ZS2443

- příkon: 100 W
- světelný tok: 15 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 60° × 135°
- rozměr: 294 × 270 × 70 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2443A

1/-/-1

15 31 244 310

ZS2443A

- příkon: 150 W
- světelný tok: 24 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: 294 × 345 × 70 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2453

1/-/-1

15 31 245 300

ZS2453

- příkon: 150 W
- světelný tok: 23 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 60° × 135°
- rozměr: 294 × 345 × 70 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2453A

1/-/-1

15 31 245 310

ZS2453A

- příkon: 200 W
- světelný tok: 32 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: 368 × 388 × 75 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2463**

1/-/-/1

15 31 246 300

ZS2463

- příkon: 200 W
- světelný tok: 31 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 60° × 135°
- rozměr: 368 × 388 × 70 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2463A**

1/-/-/1

15 31 246 310

ZS2463A

- příkon: 300 W
- světelný tok: 48 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: 432 × 425 × 75 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2473**

1/-/-/1

15 31 247 300

ZS2473

Svítidla

Reflektory

PROFI

INOVO

PROFI

- úspora provozních nákladů až 70 % proti halogen. reflektorům
- profesionální zpracování do nejnáročnějších podmínek
- kabelová spojka pro připojení kabelu (součást balení)
- možnost nastavení citlivosti PIR čidla a doby provozu
- 5 let záruka
- použití: trvalé osvětlení vnitřních i venkovních prostor

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 95 × 70 × 27 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2612 1/-/-/30
15 31 242 612 ZS2612

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 95 × 28 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2622 1/-/-/20
15 31 242 622 ZS2622

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 160 × 110 × 28 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2632 1/-/-/10
15 31 242 632 ZS2632

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 200 × 145 × 28 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2642
15 31 242 642

1/-/-10
ZS2642

- příkon: 100 W
- světelný tok: 11 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 300 × 220 × 42 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2652
15 31 242 652

1/-/-5
ZS2652

- příkon: 150 W
- světelný tok: 16 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 335 × 270 × 43 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2662
15 31 242 662

1/-/-3
ZS2662

- příkon: 200 W
- světelný tok: 22 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 390 × 300 × 49 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2672
15 31 242 672

1/-/-2
ZS2672

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 95 × 70 × 27 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2712
15 31 242 712

1/-/-20
ZS2712

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 95 × 28 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2722**

1/-/-20

15 31 242 722

ZS2722

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 160 × 110 × 28 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2732**

1/-/-10

15 31 242 732

ZS2732

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 200 × 145 × 28 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2742**

1/-/-10

15 31 242 742

ZS2742

Svítidla

Reflektory

CLASSIC

ILIO

CLASSIC

- unikátní design s mléčným PC difuserem
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- jednoduché připojení kabelu do svorkovnice
- zkosená montážní konzole umožňuje snadnou instalaci na zeď
- možnost nastavení citlivosti PIR čidla a doby provozu
- 3 roky záruka
- použití: fasády, soukromé i veřejné prostory, prodejní stánky

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 950 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 114 × 99 × 51 mm

- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2510 1/-/-/20
15 31 252 510 ZS2510

- příkon: 21 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 147 × 123 × 55 mm

- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2520 1/-/-/20
15 31 252 520 ZS2520

- příkon: 31 W
- světelný tok: 2 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 178 × 148 × 55 mm

- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2530 1/-/-/12
15 31 252 530 ZS2530

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 208 × 170 × 55 mm



- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2540 1/-/-10
15 31 252 540 ZS2540

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 950 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 114 × 162 × 75 mm



- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2910 1/-/-18
15 31 252 910 ZS2910

- příkon: 21 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 147 × 175 × 75 mm



- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2920 1/-/-12
15 31 252 920 ZS2920

- příkon: 31 W
- světelný tok: 2 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 178 × 201 × 75 mm



- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2930 1/-/-10
15 31 252 930 ZS2930

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 208 × 223 × 75 mm



- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2940 1/-/-5
15 31 252 940 ZS2940

TAMBO

CLASSIC

- hliník s mléčným PC difuzorem zajišťující příjemné světlo
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- ultratenký design
- zkosená montážní konzole umožňuje snadnou instalaci na zeď
- možnost nastavení citlivosti PIR čidla a doby provozu
- 3 roky záruka
- použití: komerční, privátní objekty a okolní prostředí

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 105 × 102 × 55 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2511 1/-/-14
15 31 242 511 ZS2511

- příkon: 20 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 101 × 55 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2521 1/-/-12
15 31 242 521 ZS2521

- příkon: 30,5 W
- světelný tok: 2 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 165 × 114 × 55 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2531 1/-/-10
15 31 242 531 ZS2531

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 210 × 142 × 55 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2541 1/-/-7
15 31 242 541 ZS2541

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 105 × 143 × 64 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2911

1/-/-14

15 31 242 911

ZS2911

- příkon: 20 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 165 × 64 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2921

1/-/-12

15 31 242 921

ZS2921

- příkon: 30,5 W
- světelný tok: 2 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 165 × 185 × 64 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2931

1/-/-10

15 31 242 931

ZS2931

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 210 × 217 × 64 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2941

1/-/-7

15 31 242 941

ZS2941

Svítidla

Reflektory

ESSENTIAL

SIMPO

ESSENTIAL

- vyrobeny z hliníku se skleněným difuzorem
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- ultratenký design
- zkosená montážní konzole umožňuje snadnou instalaci na zeď
- možnost nastavení citlivosti PIR čidla a doby provozu
- použití: privátní objekty a okolní prostředí

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 85 × 73 × 25 mm

- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice


ZS2213

1/-/-48

15 31 221 300

ZS2213

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 114 × 92 × 25 mm

- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice


ZS2223

1/-/-24

15 31 222 300

ZS2223

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 143 × 113 × 25 mm

- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice


ZS2233

1/-/-24

15 31 223 300

ZS2233

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 182 × 142 × 27 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZS2243

1/-/-12

15 31 224 300

ZS2243

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 85 × 141 × 52 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2313

1/-/-16

15 31 231 300

ZS2313

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 114 × 156 × 52 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2323

1/-/-20

15 31 232 300

ZS2323

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 143 × 175 × 52 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2333

1/-/-10

15 31 233 300

ZS2333

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 182 × 199 × 52 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2343

1/-/-10

15 31 234 300

ZS2343

Svítidla

Reflektory

Příslušenství

- vodotěsný konektor ke snadnému propojení 2 třížilových vodičů
- vysoké krytí IP68, silikonové těsnění
- ocelová skládací trojnožka slouží jako stojan pro 2 reflektory
- výška: 66–180 cm, nosnost maximálně 4 kg

ZS9010

1/-/10/90

15 31 900 010

ZS9010



8 592920 031919



napětí: 250 V = krytí: IP68 = rozměr: průměr 26 × 70 mm = materiál těla: plast (PA66) = stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08 = prodejní obal: 1 ks, sáček

ZS9020

1/-/10/90

15 31 900 020

ZS9020



8 592920 087718



napětí: 250 V = krytí: IP68 = rozměr: průměr 26 × 90 mm = materiál těla: plast (PA66) = stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08 = prodejní obal: 1 ks, sáček

ZS9030

1/-/10/80

15 31 900 030

ZS9030



8 592920 087749



napětí: 250 V = krytí: IP68 = rozměr: 26 × 90 × 62 mm = materiál těla: plast (PA66) = stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08 = prodejní obal: 1 ks, sáček

ZS9510

1/-/-/4

15 31 950 010

ZS9510



8 592920 035160



rozměr: 140 × 120 × 630 mm = materiál těla: ocel = prodejní obal: 1 ks, krabice

Svítidla

Pracovní světla

PROFI

CANNO

PROFI

- napájení ze sítě, vhodné pro vnitřní a vnější prostředí
- nárazuvzdorná a voděodolná robustní konstrukce
- široký úhel osvětlení plochy 360°
- odolné vůči vodě a nárazu díky krytí IP54 a stupni ochrany IK07
- madlo a skládací konstrukce usnadňující transport reflektoru
- 3 roky záruka
- použití: na stavbách, rodinné domy, garáže, dílny, autoservisy

- příkon: 70 W
- světelný tok: 7 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 360°
- rozměr: 205 × 160 × 880 mm

- délka přívodního kabelu: 2 m
- počet průchozích zásuvek: 1
- typ průchozích zásuvek: FRENCH
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: plast (ABS)
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3360F

1/-/-1

8 592920 120521

15 40 233 600

ZS3360F

Svítidla

Pracovní světla

CLASSIC

ILIO

CLASSIC

- napájení ze sítě, vhodné pro vnitřní a vnější prostředí
- nárazuvzdorná a voděodolná robustní konstrukce
- široký úhel osvětlení plochy 110°
- voděodolnost díky krytí IP44 a stupni ochrany IK10
- madlo a skládací konstrukce usnadňující transport reflektoru
- 3 roky záruka
- použití: na stavbách, rodinné domy, garáže, dílny, autoservisy

- příkon: 21 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 215 × 185 × 250 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK10
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3322 1/-/-/6
15 42 033 220 ZS3322

- příkon: 31 W
- světelný tok: 2 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 240 × 185 × 275 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK10
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3332 1/-/-/4
15 42 033 320 ZS3332

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 270 × 185 × 275 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK10
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3342 1/-/-/4
15 42 033 420 ZS3342

HOBBY SLIM

CLASSIC

- vyšší krytí pro osvětlení vnitřních i venkovních prostor
- ocelová skládací trojnožka
- odolné vůči nízkým venkovním teplotám či kapkám vody
- díky stojanu lze nastavit směr světla tam, kde je potřeba
- možnost nastavení až do výšky 66–185 cm
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- použití: na stavbách, rodinné domy, garáž, dílny, autoservisy

- příkon: 2× 20,5 W
- světelný tok: 2× 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 860 × 860 × 1 850 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2221.2

1/-/-/2

15 31 222 120

ZS2221.2

- příkon: 2× 30 W
- světelný tok: 2× 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 860 × 860 × 1 850 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2231.2

1/-/-/2

15 31 223 120

ZS2231.2

ACCO

CLASSIC

- reflektorem s akumulátory nabízejí maximální variabilitu
- robustní konstrukce vhodná pro práci v náročném prostředí
- není třeba přítomnost elektrické sítě
- skládací stojan pro snadnější převoz a skladování
- krytí IP54 zaručuje voděodolnost
- úhel vyzařování 120°
- 3 roky záruka
- použití: na stavbách, garáž, dílny, autoservisy, camping

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC 220–240 V AC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 212 × 177 × 224 mm



- akumulátor: Li-Ion 4 400 mAh
- doba svícení na AKU: 3–10 hodin
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2812

1/-/-/5

15 31 281 200

ZS2812

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC 220–240 V AC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 266 × 220 × 273 mm

- akumulátor: Li-Ion 6 600 mAh
- doba svícení na AKU: 3 – 10 hodin
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2822**

1/-/-4

15 31 282 200

ZS2822



- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC 220–240 V AC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 292 × 219 × 273 mm

- akumulátor: Li-Ion 10 000 mAh
- doba svícení na AKU: 3 – 10 hodin
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2832**

1/-/-2

15 31 283 200

ZS2832



Svítidla

Lineární svítidla

PROFI PLUS

ORTO

PROFI PLUS

- moderní lineární svítidla z kvalitního hliníkového profilu
- lze je vzájemně spojovat do různých tvarů
- připraveno na průběžnou montáž v liniovém zapojení
- možnost přisazené, vestavné či závěsné montáže
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, prodejní plochy, vnitřní prostory

- příkon: 8 W
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 151 × 151 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22

**ZALL**

1/-/-12

15 43 081 000

ZALL



- příkon: 12 W
- světelný tok: 1 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 252 × 151 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZALT
15 43 121 000

1/-/-/8
ZALT

- příkon: 15 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 252 × 252 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZALX
15 43 151 000

1/-/-/6
ZALX

- příkon: 19 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 600 × 49 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZAL192
15 43 191 000

1/-/-/6
ZAL192

- příkon: 38 W
- světelný tok: 4 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 1 200 × 49 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZAL382
15 43 381 000

1/-/-/6
ZAL382

- produkt: sada lanek
- rozměr: 150 cm (délka lanka)
- určeno pro: lineární svítidla
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZALAP
15 43 999 000

1/-/-/100
ZALAP

- produkt: sada háčků
- určeno pro: lineární svítidla
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZALAR

1/-/-/36

15 43 999 001

ZALAR

- produkt: napájecí box
- materiál: kov
- určeno pro: lineární svítidla



ZALAS

1/-/-/24

15 43 999 002

ZALAS

Svítidla

LED Panely

PROFI PLUS

PROXO

PROFI PLUS

- ve tvaru čtverce i obdélníku s úhlem vyzařování 90°/120°
- k dispozici i modely s vysokým indexem podání barev
- vysoká účinnost a úspora energie
- odolnost světlo vodivé desky proti žloutnutí vlivem UV záření
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 4x 18 W CFL
- světelný tok: 3 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 95
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZR1433

1/-/-/5

15 44 104 032

ZR1433



- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 360 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZB1114 1/-/-/4
15 44 103 320 ZB1114

- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZB1124 1/-/-/4
15 44 103 321 ZB1124

- příkon: 19 W
- náhrada za žárovku: 2× 18 W CFL
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 295 × 10,4 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZR2212 1/-/-/8
15 41 181 200 ZR2212

- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 360 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 295 × 1 195 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZB3114 1/-/-/4
15 44 203 320 ZB3114

- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 295 × 1 195 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZB3124 1/-/-/4
15 44 203 321 ZB3124

PIXXO

PROFI PLUS

- svítidlo čtvercového tvaru pro osvětlení vnitřních prostor
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- odolnost světlo vodivé desky proti žloutnutí vlivem UV záření
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 48 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZR1532 1/-/-/4
15 44 104 820 ZR1532

LEXXO

PROFI PLUS

- moderní úsporná svítidla s technologií BACKLIT
- vysoká účinnost a rovnoměrnost vyzařovaného světla
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI > 80
- příjemné rozptýlené světlo s úhlem vyzařování 90°/120°
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 25 mm

- barva těla: bílá
- řada: LEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZB2124 1/-/-/4
15 44 103 026 ZB2124

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 25 mm

- barva těla: bílá
- řada: LEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZB2154 1/-/-/4
15 44 103 027 ZB2154

- příkon: 34 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 30 mm
- barva těla: bílá
- řada: LEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZR1642

1/-/-/4

15 44 103 428

ZR1642

- produkt: rámeček pro přisazenou montáž
- rozměr: 600 × 600 × 70 mm
- materiál: hliník
- určeno pro: Backlit panel 60 × 60
- barva: bílá
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZR9036

1/-/-/20

15 44 100 000

ZR9036

TROXO

PROFI PLUS

- atraktivní čtvercový design
- vysoká světelná účinnost a energetická úspora
- příjemné rozptýlené světlo s velmi nízkým indexem oslnění
- osvětluje s odpovídající intenzitou prostor v úhlu 85°
- neoslňuje zbytečně okolí širokým úhlem vyzařování
- 5 let záruka
- použití: osvětlení chodeb, kanceláří, učeben, obchodních domů

- příkon: 27 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 85°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 23,2 mm
- barva těla: bílá
- řada: TROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 16



ZR1722

1/-/-/4

15 44 212 730

ZR1722

VEXXO

PROFI PLUS

- ve tvaru čtverce i obdélníku s úhlem vyzařování 90°
- vysoká účinnost a úspora energie
- odolnost světlo vodivé desky proti žloutnutí vlivem UV záření
- integrovaný rámeček pro přisazenou montáž
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 601 × 601 × 37 mm

- barva těla: bílá
- řada: VEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZB1524

1/-/-/4

15 44 103 322

ZB1524



- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 1 201 × 301 × 37 mm

- barva těla: bílá
- řada: VEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZB3524

1/-/-/4

15 44 203 322

ZB3524



Svítidla

LED Panely

EXCLUSIVE

RIVI

EXCLUSIVE

- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- možnost vytváření a jednoduchého ovládání skupin panelů
- přednastavené čtyři světelné scény
- možnost dokoupení dálkového ovladače
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnosti, kancelářské prostory, hotely

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 600 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 19

**ZR5410**

1/-/-/4

15 44 213 670

ZR5410

- produkt: dálkový ovladač pro ZR5410
- určeno pro: LED panely řady Exclusive

**ZR9041**

1/-/-/100

15 44 300 001

ZR9041

Svítidla

LED Panely

PROFI

MAXXO

PROFI

- čtvercový a obdélníkový tvar pro osvětlení kancel. prostor
- vysoká účinnost a úspora energie
- příjemně rozptýlené světlo
- odolnost světlo vodivé desky proti žloutnutí vlivem UV záření
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19


ZB1223

1/-/-/5

15 44 103 610

ZB1223

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 320 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22


ZB1214

1/-/-/5

15 44 103 628

ZB1214

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 320 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19


ZB1224

1/-/-/5

15 44 103 629

ZB1224

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 320 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 1 195 × 295 × 10 mm
- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZB3214 1/-/-/5
15 44 103 630 ZB3214

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 320 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 1 195 × 295 × 10 mm
- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZB3224 1/-/-/5
15 44 103 631 ZB3224

REXXO

PROFI

- moderní úsporná svítidla využívající technologii BACKLIT
- rovnoměrnější vyzařování světla a vyšší světelná účinnost
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI ≥ 80
- příjemně rozptýlené světlo
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 24 mm
- barva těla: bílá
- řada: REXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZB2214 1/-/-/6
15 44 103 622 ZB2214

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 24 mm
- barva těla: bílá
- řada: REXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZB2224 1/-/-/6
15 44 103 623 ZB2224

Svítidla

LED Panely

ESSENTIAL

DAXXO

ESSENTIAL

- rovnoměrnější vyzařování světla a vyšší světelná účinnost
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI ≥ 80
- příjemně rozptýlené světlo
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 30 mm

- barva těla: bílá
- záruční doba: 2 roky
- UGR<: 22

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

ZB2414

1/-/-/6

15 44 103 621

ZB2414

Svítidla

LED Panely

Příslušenství

ZR9001

1/-/-/100

15 42 009 001

ZR9001



8 592920 034415



produkt: sada pružin = materiál: kov = určeno pro: LED panel 60 × 60 (30) (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 4 ks, sáček

ZR9002

1/-/-/100

15 42 009 002

ZR9002



8 592920 034439



produkt: sada pružin = materiál: kov = určeno pro: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 6 ks, sáček

ZR9010

1/-/-/100

15 42 009 010

ZR9010



8 592920 034453



produkt: sada háčků = materiál: kov = určeno pro: LED panel 60 × 60 (30) (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 4 ks, sáček

ZR9011

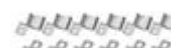
1/-/-/100

15 42 009 011

ZR9011



8 592920 034477



produkt: sada háčků = materiál: kov = určeno pro: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 6 ks, sáček

ZR9020

1/-/-/100

15 42 009 020

ZR9020



8 592920 034491



produkt: sada lanek = rozměr: 5 – 145 cm (délka lanka) = materiál: kov = určeno pro: LED panel 60 × 60 (30) (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 4 ks, sáček

ZR9021

1/-/-/100

15 42 009 021

ZR9021



8 592920 034514



produkt: sada lanek = rozměr: 5 – 145 cm (délka lanka) = materiál: kov = určeno pro: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 6 ks, sáček

ZR9034

1/-/-/20

15 42 009 034

ZR9034



produkt: rámeček pro přisazenou montáž = rozměr: 600 × 600 × 45 mm = materiál: hliník = určeno pro: LED panel 60 × 60 (PROXO, MAXXO) = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

ZR9035

1/-/-/15

15 42 009 035

ZR9035



produkt: rámeček pro přisazenou montáž = rozměr: 1 200 × 300 × 45 mm = materiál: hliník = určeno pro: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

ZR9036

1/-/-/20

15 44 100 000

ZR9036



produkt: rámeček pro přisazenou montáž = rozměr: 600 × 600 × 70 mm = materiál: hliník = určeno pro: Backlit panel 60 × 60 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

ZR9041

1/-/-/100

15 44 300 001

ZR9041



produkt: dálkový ovladač pro ZR5410 = určeno pro: LED panely řady Exclusive

Svítidla

Drivery

- náhradní externí zdroje umožňující stmívání a ovládání LED svítidel
- zajišťují optimální funkci, energetickou účinnost a ochranu před poškozením LED diod
- 5 let záruka

ZZ1435T

1/-/-/50

15 60 014 350

ZZ1435T



▪ napětí vstupu: 220–240 V AC
 ▪ frekvence: 50/60 Hz
 ▪ napětí na výstupu: 25–40 V DC
 ▪ proud na výstupu: 200–350 mA
 ▪ příkon: 14 W
 ▪ rozměr: 97 × 46 × 31 mm

▪ typ: TRIAK
 ▪ záruční doba: 5 let

ZZ2055T

1/-/-/50

15 60 020 550

ZZ2055T



▪ napětí vstupu: 220–240 V AC
 ▪ frekvence: 50/60 Hz
 ▪ napětí na výstupu: 25–40 V DC
 ▪ proud na výstupu: 400–550 mA
 ▪ příkon: 20 W
 ▪ rozměr: 117 × 46 × 31 mm

▪ typ: TRIAK
 ▪ záruční doba: 5 let

ZZ3070T

1/-/-/50

15 60 030 700

ZZ3070T



8 592920 114346



- napětí vstupu: 220–240 V AC
- frekvence: 50/60 Hz
- napětí na výstupu: 25–40 V DC
- proud na výstupu: 550–700 mA
- příkon: 28 W
- rozměr: 117 × 46 × 31 mm

- typ: TRIAK
- záruční doba: 5 let

ZZ409BD

1/-/-/48

15 60 040 900

ZZ409BD



8 592920 107102



- napětí vstupu: 200–240 V AC
- frekvence: 50/60 Hz
- napětí na výstupu: 6–42 V DC
- proud na výstupu: 450–1 100 mA
- příkon: 40 W
- rozměr: 103 × 68 × 30 mm

- typ: DALI 2.0, PUSH DIM
- záruční doba: 5 let

Svítidla

Přisazená svítidla

EXCLUSIVE

RIVI

EXCLUSIVE

- vhodné pro povrchovou montáž
- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- možnost vytváření a jednoduchého ovládání skupin panelů
- přednastavené čtyři světelné scény
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnosti, kancelářské prostory

- příkon: 40 W
- světelný tok: 380–3 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 595 × 595 × 52 mm
- možnost stmívání

- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



8 592920 090480

ZM5173

15 44 103 603

1/-/-/4

ZM5173



- příkon: 25 W
- světelný tok: 210–2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 295 × 595 × 52 mm
- možnost stmívání

- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



8 592920 090466

ZM5172

15 44 102 400

1/-/-/4

ZM5172



- příkon: 20 W
- světelný tok: 140–1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 295 × 295 × 52 mm
- možnost stmívání

- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



ZM5171
15 44 101 800

1/-/-/3
ZM5171



ALVI

EXCLUSIVE

- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- nastavení barvy světla
- funkce časovače a noční osvětlení
- nasvícení stropu nad svítidlem - haló efekt
- na výběr bílý a stříbrný dekorační kroužek
- osvětlení moderních interiérů, kanceláří nebo hotelů
- 3 roky záruka

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 80–1 920 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 360 × 58 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ALVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5165
15 39 084 002

1/-/-/5
ZM5165



- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 170 W
- světelný tok: 140–2 880 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 60 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ALVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5166
15 39 084 003

1/-/-/5
ZM5166



- příkon: 72 W
- náhrada za žárovku: 270 W
- světelný tok: 250–5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 884 × 583 × 64 mm

- možnost stmívání
- barva těla: stříbrná, bílá
- řada: ALVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5167
15 39 087 000

1/-/-/2
ZM5167



ILVI

EXCLUSIVE

- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- nastavení barvy světla
- funkce časovače a noční osvětlení
- nasvícení stropu nad svítidlem - haló efekt
- osvětlení moderních interiérů, kanceláří nebo hotelů
- 3 roky záruka

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 180–1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: plast (PS) + ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5168

1/-/-/5

15 39 094 300

ZM5168



- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 270–2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: plast (PS) + ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5169

1/-/-/5

15 39 094 450

ZM5169



LIVI

EXCLUSIVE

- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- nastavení barvy světla
- funkce časovače a noční osvětlení
- 3 roky záruka
- osvětlení moderních interiérů, kanceláří nebo hotelů

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 85 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: LIVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5162

1/-/-/5

15 39 087 301

ZM5162



- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 90 mm



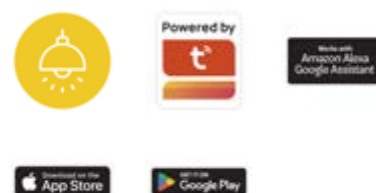
ZM5163
15 39 087 451

1/-/-/5
ZM5163

ILVI GoSmart



- Ovládání pomocí dálkového ovladače nebo mobilní aplikace
- Nastavení intenzity a barvy světla
- Funkce časovače a nočního osvětlení
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm



ZM5191
15 39 087 300

1/-/-/5
ZM5191

- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm



ZM5192
15 39 087 450

1/-/-/5
ZM5192

Svítidla

Přisazená svítidla

PROFI

NEXXO

PROFI

- moderní svítidla vyrobená z ocelového plechu a akrylátového skla
- kombinace vysoké kvality a zpracování
- kruhového nebo čtvercového tvaru
- snadná instalace díky instalační konzoli
- možnost volby teploty světla při montáži
- vysoce kvalitní drivery Lifud
- 3 roky záruka
- použití: moderní interiéry v domácnostech, kanceláře, hotely

- příkon: 7,6 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 680 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 120 × 40 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM5123**

1/-/-/8

15 39 087 070

ZM5123

- příkon: 7,6 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 680 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 120 × 40 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM5125**

1/-/-/8

15 39 085 070

ZM5125

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM5133**

1/-/-/8

15 39 087 120

ZM5133

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5135
15 39 085 120

1/-/-/8
ZM5135

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5143
15 39 087 210

1/-/-/8
ZM5143

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5145
15 39 085 210

1/-/-/8
ZM5145

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5153
15 39 087 280

1/-/-/4
ZM5153

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5155
15 39 085 280

1/-/-/4
ZM5155

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm



- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5233

1/-/-/8

15 39 087 121

ZM5233

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm



- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5243

1/-/-/8

15 39 087 211

ZM5243

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm



- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5253

1/-/-/4

15 39 087 281

ZM5253

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5333

1/-/-/8

15 39 087 122

ZM5333

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5343

1/-/-/8

15 39 087 212

ZM5343

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5353

1/-/-/4

15 39 087 282

ZM5353

- příkon: 7,6 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 680 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 120 × 120 × 40 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6123

1/-/-/8

15 39 087 071

ZM6123

- příkon: 7,6 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 680 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 120 × 120 × 40 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6125

1/-/-/8

15 39 085 071

ZM6125

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6133

1/-/-/8

15 39 087 123

ZM6133

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6135

1/-/-/8

15 39 085 121

ZM6135

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6143

1/-/-/8

15 39 087 213

ZM6143

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6145

1/-/-/8

15 39 085 211

ZM6145

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6153

1/-/-/4

15 39 087 283

ZM6153

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6155

1/-/-/4

15 39 085 281

ZM6155

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm



- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6233

1/-/-/8

15 39 087 124

ZM6233

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm



- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM6243**

1/-/-/8

15 39 087 214

ZM6243

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm



- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM6253**

1/-/-/4

15 39 087 284

ZM6253

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM6333**

1/-/-/8

15 39 087 125

ZM6333

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM6343**

1/-/-/8

15 39 087 215

ZM6343

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM6353**

1/-/-/4

15 39 087 285

ZM6353

TIVI

PROFI

- přisazená kruhová svítidla se světelným zdrojem energetické třídy A
- vysoká světelná účinnost a jednoduchý design
- vysoký stupeň krytí IP54 zaručující voděodolnost
- snadná instalace
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 5,2 W
- náhrada za žárovku: 60 W
- světelný tok: 880 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 250 × 70 mm

- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let

**ZM3405**

1/-/-2

15 39 085 050

ZM3405

- příkon: 8,6 W
- náhrada za žárovku: 90 W
- světelný tok: 1 440 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 320 × 70 mm

- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let

**ZM3406**

1/-/-2

15 39 085 080

ZM3406

- příkon: 11 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 840 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 380 × 70 mm

- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let

**ZM3407**

1/-/-2

15 39 085 110

ZM3407

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 380 × 70 mm

- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let

**ZM3408**

1/-/-2

15 39 085 122

ZM3408

DIONI

PROFI

- designové svítidlo vyrobeno z kvalitního plastu
- možnost změny barevné teploty světla a světelného výkonu při montáži
- úspora energie
- vysoké krytí IP54 zaručující voděodolnost
- 2 barevné varianty
- možnost závěsné instalace s pomocí volitelného příslušenství
- použití: vnitřní, ale i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 725 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 280 × 62 mm

- barva těla: bílá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky



ZM7150

1/-/-/3

15 39 087 150 C17280-AM-TW-DP

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 725 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 280 × 62 mm

- barva těla: černá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky



ZM7153

1/-/-/3

15 39 087 151 C17280-AM-TW-DP

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 160 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 360 × 65 mm

- barva těla: bílá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky



ZM7151

1/-/-/3

15 39 087 180 C17360-AM-TW-DP

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 2 160 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 360 × 65 mm

- barva těla: černá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky



ZM7154

1/-/-/3

15 39 087 181 C17360-AM-TW-DP

- příkon: 32 W
- náhrada za žárovku: 200 W
- světelný tok: 3 520 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 410 × 65 mm

- barva těla: bílá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky



ZM7152 1/-/-/3
15 39 087 320 C17410-AM-TW-DP

- příkon: 32 W
- náhrada za žárovku: 200 W
- světelný tok: 3 520 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 410 × 65 mm

- barva těla: černá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky



ZM7155 1/-/-/3
15 39 087 321 C17410-AM-TW-DP

- produkt: závěsný kit
- materiál: plast (PC) + kov
- určeno pro: LED svítidla
- barva: bílá
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZM9000 1/-/-/2
15 90 900 001 ASP-C17AAA

- produkt: závěsný kit
- materiál: plast (PC) + kov
- určeno pro: LED svítidla
- barva: černá
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZM9001 1/-/-/2
15 90 900 002 ASP-C17AAA

Svítidla

Přisazená svítidla

CLASSIC

TORI

CLASSIC

- vyrobená z kvalitního plastu a určena k povrchové montáži
- dlouhodobá životnost s minimálním úbytkem svítivosti
- možnost vestavné i přisazené instalace díky montážnímu rámu
- vysoká světelná účinnost
- integrovaný driver
- konzervativní design
- použití: osvětlení interiérů v domácnostech

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 80 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4121 1/-/-/6
15 39 081 150 ZM4121

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4321 1/-/-/10
15 39 082 150 ZM4321

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 330 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4122 1/-/-/4
15 39 081 240 ZM4122

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 330 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4322
15 39 082 240

1/-/-/4
ZM4322

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 215 W
- světelný tok: 3 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 400 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4325
15 39 085 360

1/-/-/4
ZM4325

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4123
15 39 081 151

1/-/-/10
ZM4123

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4323
15 39 082 151

1/-/-/10
ZM4323

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 330 × 330 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4124
15 39 081 241

1/-/-/4
ZM4124

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 330 × 330 × 53 mm
- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

3
YEARS
WARRANTY



ZM4324

1/-/-/4

15 39 082 241

ZM4324

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 53 mm
- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

3
YEARS
WARRANTY



ZM4328

1/-/-/6

15 39 085 150

ZM4328

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 330 × 53 mm
- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

3
YEARS
WARRANTY



ZM4329

1/-/-/4

15 39 085 240

ZM4329

CORI

CLASSIC

- stropní/nástěnná LED svítidla
- ocelové tělo svítidla s krytem z PMMA materiálu
- teplá nebo neutrální barva světla
- vysoká světelná účinnost
- konzervativní design
- integrovaný driver
- 3 roky záruka
- použití: interiéry, prostory kanceláří, hotely, domácnosti

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 530 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 6 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 360 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

3
YEARS
WARRANTY



ZM3412

1/-/-/2

15 39 034 120

ZM3412

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 1 980 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 6 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 410 × 115 mm
- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky

**ZM3413**

1/-/-6

15 39 034 130

ZM3413



DORI

CLASSIC

- přisazená kruhová nebo čtvercová svítidla na strop nebo zeď
- vysoká světelná účinnost a jednoduchý design
- ve dvou tvarových provedení
- vysoký stupeň krytí IP54 zaručující voděodolnost
- snadná instalace
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 280 × 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: DORI
- záruční doba: 2 roky

**ZM4311**

1/-/-8

15 39 043 050

ZM4311



- příkon: 24,5 W
- náhrada za žárovku: 150 W
- světelný tok: 2 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: DORI
- záruční doba: 2 roky

**ZM4312**

1/-/-8

15 39 043 060

ZM4312



- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 280 × 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: DORI
- záruční doba: 2 roky

**ZM4313**

1/-/-8

15 39 043 070

ZM4313



- příkon: 24,5 W
 - náhrada za žárovku: 150 W
 - světelný tok: 2 450 lm
 - teplota chromatičnosti: 4 000 K
 - materiál těla: plast (PC)
 - index podání barev (CRI): Ra > 80
 - úhel vyzařování: 115°
 - způsob montáže: přisazené
 - rozměr: 280 × 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
 - řada: DORI
 - záruční doba: 2 roky

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

ZM4314

1/-/-8

15 39 043 080

ZM4314

ZURI

CLASSIC

- vyrobeno z kvalitního plastu
- 2v1 – možnost změny barvy těla svítidla
- úspora energie
- vysoké krytí IP54 zaručující voděodolnost
- 2 barevné rámečky součástí balení
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 14 W
 - náhrada za žárovku: 70 W
 - světelný tok: 1 000 lm
 - teplota chromatičnosti: 3 000 K
 - materiál těla: plast (PC)
 - index podání barev (CRI): Ra > 80
 - úhel vyzařování: 120°
 - způsob montáže: přisazené
 - rozměr: průměr 215 × 80 mm
- barva těla: černá/bílá
 - řada: ZURI
 - záruční doba: 2 roky

3 000 K
WARM
WHITE

ZM3130

1/-/-6

15 39 071 140

ZM3130

- příkon: 14 W
 - náhrada za žárovku: 75 W
 - světelný tok: 1 100 lm
 - teplota chromatičnosti: 4 000 K
 - materiál těla: plast (PC)
 - index podání barev (CRI): Ra > 80
 - úhel vyzařování: 120°
 - způsob montáže: přisazené
 - rozměr: průměr 215 × 80 mm
- barva těla: černá/bílá
 - řada: ZURI
 - záruční doba: 2 roky

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

ZM3230

1/-/-6

15 39 072 141

ZM3230

- příkon: 14 W
 - náhrada za žárovku: 75 W
 - světelný tok: 1 000 lm
 - teplota chromatičnosti: 3 000 K
 - materiál těla: plast (PC)
 - index podání barev (CRI): Ra > 80
 - pohybový senzor: PIR
 - úhel vyzařování: 120°
 - dosah senzoru: 10 m
- způsob montáže: přisazené
 - rozměr: průměr 215 × 80 mm
 - barva těla: černá/bílá
 - řada: ZURI
 - záruční doba: 2 roky

3 000 K
WARM
WHITE

ZM3131

1/-/-6

15 39 071 240

ZM3131

- příkon: 14 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: PIR
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 215 × 80 mm
- barva těla: černá/bílá
- řada: ZURI
- záruční doba: 2 roky

**ZM3231**

1/-/-/6

15 39 072 240

ZM3231



QARI

CLASSIC

- vyrobeno z kvalitního plastu
- kruhové i oválné provedení
- úspora energie
- vysoké krytí IP65 zaručující voděodolnost
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 20 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 78 mm
- barva těla: bílá
- řada: QARI
- záruční doba: 2 roky

**ZM3010**

1/-/-/6

15 39 722 000

ZM3010



- příkon: 20 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 270 × 145 × 81 mm
- barva těla: bílá
- řada: QARI
- záruční doba: 2 roky

**ZM3020**

1/-/-/8

15 39 722 010

ZM3020



RORI

CLASSIC

- residenční svítidlo s funkcí nočního přisvitu (2 200K) - změna funkce pomocí vypínače na zdi
- možnost změny barevné teploty světla při montáži
- úspora energie
- 2 barevné varianty - bílá a černá
- použití: domovní interiéry

- příkon: 17 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 90
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 310 × 75 mm

- barva těla: bílá
- řada: RORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4400

1/-/-/3

15 39 087 170

CF63 WHITE

- příkon: 17 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 90
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 310 × 75 mm

- barva těla: černá
- řada: RORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4401

1/-/-/3

15 39 087 171

CF63 BLACK

Svítidla

Přisazená svítidla

ESSENTIAL

RUBIC

ESSENTIAL

- vyrobená z kvalitního plastu a určena k povrchové montáži
- dlouhá životnost s minimálním úbytkem svítivosti
- možnost vestavné i přisazené instalace díky montážnímu rámu
- vysoká světelná účinnost
- integrovaný driver
- konzervativní design
- použití: osvětlení interiérů v domácnostech

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 120 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM5432

1/-/-/36

15 39 085 092

ZM5432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM5442

1/-/-/24

15 39 085 182

ZM5442

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM5452

1/-/-/12

15 39 085 242

ZM5452

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 120 × 120 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM6432
15 39 085 093

1/-/-/36
ZM6432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM6442
15 39 085 183

1/-/-/24
ZM6442

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 220 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM6452
15 39 085 243

1/-/-/12
ZM6452

FIONI

ESSENTIAL

- přisazené LED svítidlo s příkonem 12 W, 18 W a 24 W
- neutrální bílá barva světla
- úspora energie
- snadná instalace
- světelná účinnost 100 lm/W

- příkon: 12 W
- náhrada za žárovku: 80 W
- světelný tok: 1 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 255 × 63 mm

- barva těla: bílá
- řada: FIONI
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1120
15 39 085 123

1/-/-/4
ZM1120

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 330 × 75 mm



- barva těla: bílá
- řada: FIONI
- záruční doba: 2 roky

**ZM1121**

1/-/-/2

15 39 085 184

ZM1121

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 150 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 390 × 80 mm



- barva těla: bílá
- řada: FIONI
- záruční doba: 2 roky

**ZM1122**

1/-/-/2

15 39 085 245

ZM1122

FLORI

ESSENTIAL

- kvalitní svítidlo s přisvícením stropu
- ve dvou různých provedeních a dvou různých velikostech
- 2 barevné varianty - bílá a černá
- úspora energie
- jednoduchá instalace
- použití: domovní interiéry

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 293 × 29 mm



- barva těla: bílá
- řada: FLORI
- záruční doba: 2 roky

**ZM1400**

1/-/-/6

15 39 085 186

CL8105-021

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 293 × 293 × 29 mm



- barva těla: bílá
- řada: FLORI
- záruční doba: 2 roky

**ZM1402**

1/-/-/6

15 39 085 187

CL8109-031

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 293 × 29 mm

4 000 K
NEUTRAL
WHITE**ZM1404**

1/-/-6

15 39 085 188

CL8106-022



- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 293 × 293 × 29 mm

4 000 K
NEUTRAL
WHITE**ZM1406**

1/-/-6

15 39 085 189

CL8105-021



- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 420 × 29 mm

4 000 K
NEUTRAL
WHITE**ZM1401**

1/-/-6

15 39 085 220

CL8113-041



- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 420 × 420 × 29 mm

4 000 K
NEUTRAL
WHITE**ZM1403**

1/-/-6

15 39 085 221

CL8105-021



- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 420 × 29 mm

4 000 K
NEUTRAL
WHITE**ZM1405**

1/-/-6

15 39 085 222

CL8114-042



- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 420 × 420 × 29 mm
- barva těla: černá
- řada: FLORI
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1407

1/-/-/6

15 39 085 223

CL8116-052

Svítidla

Přisazená svítidla

Ostatní

ZM9000

1/-/-/2

15 90 900 001

ASP-C17AAA



8 592920 133118



produkt: závěsný kit = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: LED svítidla = barva: bílá
= prodejní obal: 1 ks, krabice

ZM9001

1/-/-/2

15 90 900 002

ASP-C17AAA



8 592920 133132



produkt: závěsný kit = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: LED svítidla = barva:
černá = prodejní obal: 1 ks, krabice

Svítidla

Závěsné svítidla

CLASSIC

CLASSIC

- pro žárovky s patičí E27
- ideální v kombinaci s filamentovými nebo vintage žárovkami
- atraktivní design v barvě mědi a mosaze
- možnost instalace vlastního stínítka
- 3 roky záruka
- použití: moderní interiéry, bary, hotely, restaurace

- materiál těla: lisovaný plech + hliník
- způsob montáže: závěsné
- rozměr: průměr 10 × 100 cm
- barva těla: měď
- záruční doba: 3 roky

**ZC3000**

1/-/10/20

15 47 300 000

ZC3000

- materiál těla: lisovaný plech + hliník
- způsob montáže: závěsné
- rozměr: průměr 10 × 100 cm
- barva těla: mosaz
- záruční doba: 3 roky

**ZC3100**

1/-/10/20

15 47 310 000

ZC3100

Svítidla

Vestavná svítidla

EXCLUSIVE

SIMMI

EXCLUSIVE

- elegantní bodová LED svítidla s možností naklonění
- disponují integrovaným driverem
- bílé plastové provedení nebo varianta s broušeným niklem
- prvotřídní kvalita a exkluzivní vzhled
- 3 roky záruka
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 90 × 25 mm

- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: bílá
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



ZD3121 1/-/6/60
15 40 115 510 ZD3121

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 90 × 25 mm

- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: bílá
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



ZD3122 1/-/6/60
15 40 115 570 ZD3122

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 80 × 25 mm

- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



ZD3221 1/-/6/60
15 40 125 510 ZD3221

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 80 × 25 mm

- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



ZD3222 1/-/6/60
15 40 125 570 ZD3222

Svítidla

Vestavná svítidla

PROFI

NEXXO

PROFI

- vyrobena z ocelového plechu a akrylátového skla
- možnost volby teploty světla při montáži černé a stříbrné varianty
- vysoce kvalitní drivery LIFUD
- LGP - PMMA - příjemně rozptýlené světlo
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnostech, kanceláře nebo hotely

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm

- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1124 1/-/-/8
15 40 110 613 ZD1124

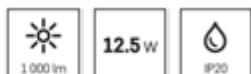
- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm

- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1125 1/-/-/8
15 40 110 623 ZD1125

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZD1134**

1/-/-/8

15 40 111 214

ZD1134

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZD1135**

1/-/-/8

15 40 111 224

ZD1135

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZD1144**

1/-/-/8

15 40 111 813

ZD1144

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZD1145**

1/-/-/8

15 40 111 823

ZD1145

- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 300 × 21 mm



- montážní otvor: 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZD1154**

1/-/-/4

15 40 112 413

ZD1154

- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 300 × 21 mm



- montážní otvor: 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1155
15 40 112 423

1/-/-/4
ZD1155



- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1223
15 40 130 670

1/-/-/8
ZD1223



- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1233
15 40 131 270

1/-/-/8
ZD1233



- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1243
15 40 131 870

1/-/-/8
ZD1243



- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1323
15 40 140 670

1/-/-/8
ZD1323



- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1333

1/-/-/8

15 40 141 270

ZD1333

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1343

1/-/-/8

15 40 141 870

ZD1343

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



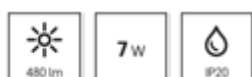
ZD2124

1/-/-/8

15 40 210 612

ZD2124

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2125

1/-/-/8

15 40 210 622

ZD2125

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2134

1/-/-/8

15 40 211 213

ZD2134

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm

- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2135
15 40 211 223

1/-/-/8
ZD2135



- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm

- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2144
15 40 211 813

1/-/-/8
ZD2144



- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm

- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2145
15 40 211 823

1/-/-/8
ZD2145



- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 300 × 300 × 21 mm

- montážní otvor: 280 × 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2154
15 40 212 413

1/-/-/4
ZD2154



- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 300 × 300 × 21 mm

- montážní otvor: 280 × 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2155
15 40 212 424

1/-/-/4
ZD2155



- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2223

1/-/-/8

15 40 230 670

ZD2223

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2233

1/-/-/8

15 40 231 270

ZD2233

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2243

1/-/-/8

15 40 231 870

ZD2243

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2323

1/-/-/8

15 40 240 670

ZD2323

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2333

1/-/-/8

15 40 241 270

ZD2333

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm

- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2343

1/-/-/8

15 40 241 870

ZD2343

VIXXO

PROFI

- tenká atraktivní bezrámečková LED svítidla
- z kvalitní slitiny hliníku s bílou vnější povrchovou úpravou
- umožňují jednoduchou horizontální i vertikální instalaci
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- 3 roky záruka
- použití: koupelny a toalety, kuchyně

- příkon: 6 W
- náhrada za žárovku: 42 W
- světelný tok: 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 75 × 20 mm

- montážní otvor: 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1112

1/-/4/20

15 40 110 621

ZV1112

- příkon: 7,5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 650 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 100 × 20 mm

- montážní otvor: 80 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1122

1/-/4/20

15 40 110 820

ZV1122

- příkon: 10 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 125 × 20 mm

- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1132

1/-/4/16

15 40 111 120

ZV1132

- příkon: 13,5 W
- náhrada za žárovku: 85 W
- světelný tok: 1 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 155 × 20 mm

- montážní otvor: 135 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1142 1/-/-/10
15 40 111 520 ZV1142

- příkon: 19 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 185 × 20 mm

- montážní otvor: 165 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1152 1/-/-/12
15 40 112 220 ZV1152

- příkon: 6 W
- náhrada za žárovku: 42 W
- světelný tok: 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 75 × 75 × 20 mm

- montážní otvor: 55 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV2112 1/-/4/20
15 40 210 621 ZV2112

- příkon: 7,5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 650 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 100 × 100 × 20 mm

- montážní otvor: 80 × 80 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV2122 1/-/4/20
15 40 210 820 ZV2122

- příkon: 10 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 125 × 125 × 20 mm

- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV2132 1/-/4/16
15 40 211 120 ZV2132

- příkon: 13,5 W
- náhrada za žárovku: 85 W
- světelný tok: 1 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 155 × 155 × 20 mm
- montážní otvor: 135 × 135 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV2142 1/-/-/10
15 40 211 520 ZV2142

- příkon: 19 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 185 × 185 × 20 mm
- montážní otvor: 165 × 165 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV2152 1/-/-/12
15 40 212 220 ZV2152

GERI

PROFI

- možnost naklopení až o 90 stupňů
- dvě barevné varianty
- snadná instalace
- 3 roky záruka
- použití: nasvícení stěn, poliček, obrazů

- příkon: 6,5 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 780 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700/4 000/6 500 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 36°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 105 × 40 mm
- montážní otvor: 87 mm
- možnost stmívání: ano – Triac
- barva těla: bílá
- řada: GERI
- záruční doba: 3 roky



ZV1160 1/-/-/20
15 40 116 500 GIMBALL

- příkon: 6,5 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700/4 000/6 500 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 36°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 105 × 40 mm
- montážní otvor: 87 mm
- možnost stmívání: ano – Triac
- barva těla: černá
- řada: GERI
- záruční doba: 3 roky



ZV1161 1/-/-/20
15 40 146 500 GIMBALL

Svítidla

Vestavná svítidla

ESSENTIAL

RUBIC

ESSENTIAL

- bílé provedení z kvalitního plastu
- určena k zapaštění do sádkartonu
- dlouhodobá životnost s minimálním úbytkem svítivosti
- vysoká světelná účinnost
- konzervativní design
- integrovaný driver
- použití: osvětlení interiérů v domácnostech

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 26 mm



- montážní otvor: 90–110 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

4 000 K
NEUTRAL
WHITE**ZD1432**

1/-/-48

15 39 085 090

ZD1432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 26 mm



- montážní otvor: 140–160 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

4 000 K
NEUTRAL
WHITE**ZD1442**

1/-/-32

15 39 085 180

ZD1442

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 220 × 26 mm



- montážní otvor: 190–210 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

4 000 K
NEUTRAL
WHITE**ZD1452**

1/-/-16

15 39 085 244

ZD1452

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 26 mm

- montážní otvor: 90–110 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZD2432

1/-/-/45

15 39 085 091

ZD2432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 26 mm

- montážní otvor: 140–160 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZD2442

1/-/-/32

15 39 085 181

ZD2442

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 220 × 220 × 26 mm

- montážní otvor: 190–210 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZD2452

1/-/-/16

15 39 085 241

ZD2452

Svítidla

Nouzová svítidla

PROFI

CESSI

PROFI

- nouzová svítidla pro případ selhání elektrického napětí
- zajišťují bezpečné opuštění místnosti během výpadku proudu
- doba zálohy v případě výpadku 3 hodiny
- testovací tlačítko a kontrolní LED dioda pro test funkčnosti
- 4 roky záruka
- použité: průmyslové a skladové objekty, chodby, kanceláře

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
- barva světla: studená bílá
- krytí: IP20
- materiál těla: plast (PC)
- napájecí napětí: 220–240 V AC
- příkon na vstupu: 3 W max.
- rozměr: 315 × 223 × 45 mm
- světelný tok: 30 lm
- teplota chromatičnosti: 5 000 K

- typ montáže: přisazená
- záruční doba: 4 roky
- délka zálohy: 3 h
- typ baterie: Ni-Cd
- kapacita baterie: 900 mAh
- provozní režim: trvalý/photovostnní

**ZN1210**

1/-/-/6

15 48 121 000

ZN1210

- materiál těla: plast (PC)
- rozměr: 386 × 80 × 74 mm
- typ montáže: vestavná
- záruční doba: 4 roky

**ZN1211**

1/-/-/8

15 48 121 100

ZN1211

NESSI

PROFI

- nouzová svítidla pro případ selhání elektrického napětí
- zajišťují bezpečné opuštění místnosti během výpadku proudu
- doba zálohy v případě výpadku 3 hodiny
- testovací tlačítko a kontrolní LED dioda pro test funkčnosti
- 4 roky záruka
- použité: průmyslové a skladové objekty, chodby, kanceláře

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
- barva světla: studená bílá
- krytí: IP65
- materiál těla: plast (ABS)
- napájecí napětí: 220-240 V AC
- příkon na vstupu: 3 W
- rozměr: 351 × 111 × 63 mm
- světelný tok: 150 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K

- typ montáže: přisazená
- záruční doba: 4 roky
- délka zálohy: 3 h
- typ baterie: LiFePo4
- kapacita baterie: 1 500 mAh
- provozní režim: trvalý/photovostní



ZN1110 1/-/-/10
15 48 111 000 ZN1110

- materiál těla: ocelový plech
- rozměr: 387 × 147 × 30 mm
- typ montáže: vestavná
- záruční doba: 4 roky



ZN1111 1/-/-/10
15 48 111 100 ZN1111

- krytí: IP65
- materiál těla: plast (PC)
- rozměr: 350 × 113 × 192 mm
- záruční doba: 4 roky



ZN1112 1/-/-/10
15 48 111 200 ZN1112

ORSU

PROFI

- nouzové svítidlo pro případ selhání elektrického napětí
- zajišťuje bezpečné opuštění místností během výpadku proudu
- doba zálohy v případě výpadku 3 hodiny
- testovací tlačítko a kontrolní LED dioda pro test funkčnosti
- 4 roky záruka
- použité: průmyslové a skladové objekty, chodby, kanceláře

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
- barva světla: studená bílá
- krytí: IP20
- materiál těla: plast (PC)
- napájecí napětí: 220-240 V AC
- příkon na vstupu: 3 W
- rozměr: průměr 140 × 55 mm
- světelný tok: 240 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K

- typ montáže: vestavní
- záruční doba: 4 roky
- délka zálohy: 3 h
- typ baterie: LiFePo4
- kapacita baterie: 1 500 mAh
- provozní režim: pohotovostní

**ZN1310**

1/-/-/12

15 48 131 000

ZN1310

- materiál těla: plast (PC)
- rozměr: průměr 140 × 55 mm
- typ montáže: přisazená
- záruční doba: 4 roky

**ZN1311**

1/-/-/12

15 48 131 100

ZN1311

Svítidla

Nouzová svítidla

Nouzové moduly

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
 - krytí: IP20
 - materiál těla: plast (PC)
 - napájecí napětí: 220–240 V AC
 - příkon na vstupu: 6 W max.
 - rozměr: 212 × 73 × 28 mm
 - záruční doba: 3 roky
 - délka zálohy: 1 h
 - typ baterie: LiFePo4
- kapacita baterie: 1 500 mAh



8 592920 086001

ZR9310

15 48 931 000

1/-/-/20

ZR9310

Svítidla

Orientační svítidla

CLASSIC

AMAL

CLASSIC

- úsporné LED lišty ke zkrášlení šatní skříně nebo kuchyňské linky
- délky od 300 mm po 1 150 mm
- možnost propojení různých délek
- neutrální bílá barva světla
- snadná instalace

- barva: nerez
- barva světla: teplá bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 113 × 43 × 65 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1,5 W

- rozměr: 123 × 53 × 61 mm
- světelný tok: 55 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0108 1/-/-/24
15 45 000 080 ZC0108

- barva: nerez
- barva světla: neutrální bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 113 × 43 × 65 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1,5 W

- rozměr: 123 × 53 × 61 mm
- světelný tok: 55 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0110 1/-/-/24
15 45 000 100 ZC0110

- barva: nerez
- barva světla: teplá bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 75 × 70 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1,5 W

- rozměr: 80 × 80 × 61 mm
- světelný tok: 75 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



ZC0109 1/-/-/24
15 45 000 090 ZC0109

- barva: nerez
- barva světla: neutrální bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 75 × 70 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 2 W

- rozměr: 80 × 80 × 61 mm
- světelný tok: 70 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

ZC0111	1/-/-/24
15 45 000 110	ZC0111

DIRAL

CLASSIC

- orientační svítidla dostupná v několika tvarech i velikostech
- určena pro vestavnou montáž
- hliníkové tělo a skleněný mléčný difuzor
- nadstandardní životnost
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- pro venkovní i vnitřní prostory
- použití: schodiště, venkovní fasády, zídky

- barva: šedá
- barva světla: teplá bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 80 × 75 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1 W

- rozměr: 90 × 90 × 71 mm
- světelný tok: 25 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

3 000 K
WARM
WHITE

ZC0105	1/-/-/16
15 45 000 050	ZC0105

- barva: šedá
- barva světla: teplá bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 125 × 58 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 3 W

- rozměr: 140 × 70 × 71 mm
- světelný tok: 90 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

3 000 K
WARM
WHITE

ZC0106	1/-/-/16
15 45 000 060	ZC0106

DIRBI

CLASSIC

- orientační světla pro přisazenou montáž
- výborný poměr cena/kvalita
- tělo z ABS plastu a polykarbonátový difuzor
- dlouhá životnost
- minimální odběr energie
- pro venkovní i vnitřní prostory
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- použití: schodiště, venkovní fasády, zídky

- barva: tmavě šedá
- barva světla: neutrální bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: polykarbonát
- materiál těla: ABS
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 3 W
- rozměr: 120 × 120 × 32 mm



- světelný tok: 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

8 592920 075586

ZC0114

15 45 000 140

1/-/-/18

ZC0114

- barva: tmavě šedá
- barva světla: neutrální bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: polykarbonát
- materiál těla: ABS
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1,5 W
- rozměr: 100 × 60 × 33 mm



- světelný tok: 80 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

8 592920 075609

ZC0116

15 45 000 160

1/-/-/40

ZC0116

- barva: tmavě šedá
- barva světla: neutrální bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: polykarbonát
- materiál těla: ABS
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 3 W
- rozměr: 160 × 70 × 33 mm



- světelný tok: 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

8 592920 075616

ZC0117

15 45 000 170

1/-/-/30

ZC0117

Svítidla

Kabinetní svítidla

CLASSIC

TIGO

CLASSIC

- úsporné LED lišty ke zkrášení šatní skříně nebo kuchyňské linky
- délka od 300 mm po 1 150 mm
- možnost propojení různých délek
- neutrální bílá barva světla
- snadná instalace

- příkon: 5 W
- délka: 300 mm
- světelný tok: 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al) + plast
- rozměr: 300 × 22 × 30 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

ZS2110	1/-/-/30
15 31 211 010	ZS2110



- příkon: 10 W
- délka: 600 mm
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al) + plast
- rozměr: 600 × 22 × 30 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

ZS2120	1/-/-/30
15 31 211 020	ZS2120



- příkon: 15 W
- délka: 860 mm
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al) + plast
- rozměr: 860 × 22 × 30 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

ZS2130	1/-/-/30
15 31 211 030	ZS2130



- příkon: 20 W
 - délka: 1 150 mm
 - světelný tok: 2 000 lm
 - teplota chromatičnosti: 4 000 K
 - barva světla: neutrální bílá
 - materiál: hliník (Al) + plast
 - rozměr: 1 150 × 22 × 30 mm
 - životnost: 25 000 hodin
 - úhel vyzařování: 120°
- = prodejní obal: 1 ks, krabička



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZS2140
15 31 211 040

1/-/-/30
ZS2140



Svítidla

Stolní a stojací lampičky

- designové stolní nebo stojací lampy
- vhodné do pracovny nebo dětského pokoje
- modely s možností bezdrátového nabíjení mobilního telefonu
- funkcí nočního světla, funkcí timeru nebo stmíváním
- retro lampy s patičí E27

- model: MIA
 - příkon: 5,6 W
 - světelný tok: 150 lm
 - barva: černá
 - délka přívodního kabelu: 1 m
 - napájecí zdroj: USB
 - napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
 - teplota chromatičnosti: 3 000/5 000/6 500 K
 - rozměr: 30 cm
- = index podání barev (CRI): Ra >95
= prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7625
15 38 189 000

1/-/-/20
Z7625



- model: LUCY
 - příkon: 2 W
 - světelný tok: 100 lm
 - barva: bílá
 - délka přívodního kabelu: 1 m
 - napájecí zdroj: USB kabel
 - napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
 - teplota chromatičnosti: 5 000 K
 - rozměr: 80 × 80 × 300 mm
- = index podání barev (CRI): Ra >80
= prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7626
15 38 190 000

1/-/-/6
Z7626



- model: EMILY
- příkon: 2 W
- světelný tok: 100 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1 m
- napájecí zdroj: USB kabel
- napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
- teplota chromatičnosti: 5 000 K
- rozměr: 80 × 80 × 300 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7627

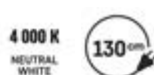
1/-/-16

15 38 191 000

Z7627

- model: CHARLES
- příkon: 7,6 W
- světelný tok: 550 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,3 m
- napájecí zdroj: 12 V/450 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- rozměr: 420 × 165 × 165 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7628W

1/-/-2

15 38 192 000

Z7628W

- model: CHARLES
- příkon: 7,6 W
- světelný tok: 550 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,3 m
- napájecí zdroj: 12 V/450 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000–6 500 K
- rozměr: 420 × 165 × 165 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7628B

1/-/-2

15 38 193 000

Z7628B

- model: LILY
- příkon: 13,5
- světelný tok: 760 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 10 V/1 A
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/6 500 K
- rozměr: 330 × 130 × 150 mm

- index podání barev (CRI): Ra > 90
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7629W

1/-/-4

15 38 194 000

Z7629W

- model: LILY
- příkon: 13,5
- světelný tok: 760 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 10 V/1 A
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/6 500 K
- rozměr: 330 × 130 × 150 mm

- index podání barev (CRI): Ra > 90
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7629B

1/-/-4

15 38 195 000

Z7629B

- model: KATIE
- příkon: 4 W
- světelný tok: 250 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 5 V/1 A
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 000 K
- rozměr: 330 × 130 × 150 mm

= prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7630W**

1/-/-2

15 38 196 000

Z7630W

- model: KATIE
- příkon: 4 W
- světelný tok: 250 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 5 V/1 A
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 000 K
- rozměr: 330 × 130 × 150 mm

= prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7630B**

1/-/-2

15 38 197 000

Z7630B

- model: AVA
- příkon: 5,6 W
- světelný tok: 200 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: USB kabel
- napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 000 K
- rozměr: 460 × 105 × 53 mm

= index podání barev (CRI): Ra >95

= prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7617**

1/-/-10

15 38 179 000

Z7617

- model: CARSON
- příkon: 6 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/1 000 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 600 K
- rozměr: 330 × 290 mm

= USB port

= index podání barev (CRI): Ra >80

= prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7618B**

1/-/-6

15 38 180 000

Z7618B

- model: CARSON
- příkon: 6 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/1 000 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 600 K
- rozměr: 330 × 290 mm

= USB port

= index podání barev (CRI): Ra >80

= prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7618W**

1/-/-6

15 38 181 000

Z7618W

- model: CHASE
- příkon: 7,8 W
- světelný tok: 450 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/500 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- rozměr: 370 × 340 mm



- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7619B**

15 38 182 000

1/-/-/8

Z7619B

- model: CHASE
- příkon: 7,8 W
- světelný tok: 450 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/500 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- rozměr: 370 × 340 mm



- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7619W**

15 38 183 000

1/-/-/8

Z7619W

- model: WESLEY
- příkon: 12 W
- světelný tok: 700 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 15 V/800 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- rozměr: 430 × 180 mm



- index podání barev (CRI): Ra >95
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7620B**

15 38 184 000

1/-/-/2

Z7620B

- model: WESLEY
- příkon: 12 W
- světelný tok: 700 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 15 V/800 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- rozměr: 430 × 180 mm



- index podání barev (CRI): Ra >95
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7620W**

15 38 185 000

1/-/-/2

Z7620W

- model: KAREN
- příkon: 9,2 W
- světelný tok: 640 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,3 m
- napájecí zdroj: USB kabel
- napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/6 000 K
- rozměr: 200 × 550 × 700 mm



- USB port: ne + bezdrátové nabíjení
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

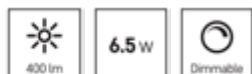
**Z7615**

15 38 176 000

1/-/-/5

Z7615

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: modrá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 12
- teplota chromatičnosti: 4 000 K



- rozměr: 160 × 550 × 345 mm
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7602BL**

1/-/-/4

15 38 157 000

Z7602BL

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: růžová
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 12
- teplota chromatičnosti: 4 000 K



- rozměr: 160 × 550 × 345 mm
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7602P**

1/-/-/4

15 38 156 000

Z7602P

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- rozměr: 160 × 550 × 345 mm



- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7602B**

1/-/-/4

15 38 155 000

Z7602B

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 12
- teplota chromatičnosti: 4 000 K



- rozměr: 160 × 550 × 345 mm
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7602W**

1/-/-/4

15 38 154 000

Z7602W

- model: EDDY
- příkon: 6 W
- světelný tok: 480 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 12 V/0,36 A
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 24
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 500/6 800 K



- rozměr: 170 × 105 × 350 mm
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7599W**

1/-/-/6

15 38 150 201

Z7599W

- model: EDDY
- příkon: 6 W
- světelný tok: 480 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 12 V/0,36 A
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 24
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 500/6 800 K

**Z7599B**

1/-/-6

15 38 150 200

Z7599B

- model: JULIAN
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 460 × 200 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7621B**

1/-/-2

15 38 186 000

Z7621B

- model: JULIAN
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 460 × 200 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7621W**

1/-/-2

15 38 187 000

Z7621W

- model: JULIAN
- barva: modrá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 460 × 200 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7621BL**

1/-/-2

15 38 188 000

Z7621BL

- model: LUCAS
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 480 × 155 × 330 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7609W**

1/-/-2

15 38 169 000

Z7609W

- model: ARTHUR
- barva: tmavě šedá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 220–240 V
- rozměr: 850 × 280 × 1 510 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7610**

1/-/-/1

15 38 170 000

Z7610

Senzory

- produkty jak s PIR tak s MW technologií
- MW senzory jsou oproti PIR méně náročné na umístění
- fungují jako spínače pro světla, venkovní reflektory nebo alarmy
- detekční úhel je buď 180° nebo 360° a dosah 6–12 metrů
- vybrané produkty umí také vyslat pokyn k otevření dveří nebo pojezdných vrat

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: 5 s, 30 s, 1 min, 3 min, 5 min, 8 min
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 800 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1110**

1/-/-/80

14 54 007 100

G1110

- detekční úhel: 180°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 7 minut
- krytí: IP44
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1120**

1/-/-/40

14 54 007 200

G1120

- detekční úhel: 180°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 7 minut
- krytí: IP44
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1125**

1/-/-/40

14 54 007 250

G1125

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 7 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1130**

1/-/-20

14 54 008 100

G1130



- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 2 000 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1150**

1/-/-20

14 54 009 200

G1150



- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1160**

1/-/-36

14 54 010 100

G1160



- detekční úhel: 180°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP65
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1240**

1/-/-40

14 54 015 100

G1240



- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1180**

1/-/-24

14 54 012 100

G1180



- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1190**

1/-/-/24

14 54 013 100

G1190

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 15 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1210**

1/-/-/80

14 54 014 100

G1210

Dekorační osvětlení

Řetězy SMART

Řetězy GoSmart

- 64 režimů osvětlení pro slavnostní atmosféru
- funkce časovače pro plánované zapnutí/vypnutí
- synchronizace s hudbou pro rytmické blikání
- různé délky 8-24 m, vhodné pro vnitřní i venkovní použití
- připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 8 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 80
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR01**

1/-/-/30

15 50 044 028

D4ZR01



- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 12 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 120
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W

- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR02**

1/-/-/25

15 50 044 029

D4ZR02

- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 18 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 180
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W

- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR03**

1/-/-/20

15 50 044 030

D4ZR03

- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 24 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 240
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W

- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR04**

1/-/-/16

15 50 044 031

D4ZR04

Dekorační osvětlení





Dekorace

Párty osvětlení

- vhodné pro vnitřní i venkovní použití
- díky vysokému stupni krytí (IP44) zvládne i nepříznivé počasí
- široká nabídka barev pro každou příležitost
- rozzáří každou zahradu či terasu

DCPW01	1/-/-/6	
15 50 000 000	ZY1939	
		
8 592920 093207		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: girlanda ▪ barva světla: teplá bílá ▪ rozměr: 5 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ počet LED: 50 ▪ délka přívodu: 5 m ▪ příkon: 5 W ▪ krytí: IP44 ▪ životnost: 10 000 hodin 	

DCPW02	1/-/-/6	
15 50 000 001	ZY2053	
		
8 592920 093214		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: girlanda ▪ barva světla: teplá bílá ▪ rozměr: 5 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ počet LED: 50 ▪ délka přívodu: 5 m ▪ příkon: 6 W ▪ krytí: IP44 ▪ životnost: 10 000 hodin 	

DCPV01	1/-/-/8	
15 50 001 023	DCPV01	
		
8 592920 099070		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: girlanda ▪ barva světla: vintage ▪ rozměr: 4,5 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ počet LED: 100 ▪ délka přívodu: 5 m ▪ příkon: 5 W ▪ krytí: IP44 ▪ životnost: 10 000 hodin 	

DCPM01	1/-/-/6	
15 50 004 000	ZY1938	
		
8 592920 094013		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: girlanda ▪ barva světla: multicolor ▪ rozměr: 5 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ počet LED: 50 ▪ délka přívodu: 5 m ▪ příkon: 6 W ▪ krytí: IP44 ▪ životnost: 10 000 hodin 	

DCPZ01	1/-/-/2	
15 50 005 000	ZY2293	
		
8 592920 094020		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ rozměr: 7,35 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne ▪ délka přívodu: 5 m ▪ příkon: 750 W max. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ krytí: IP44 ▪ životnost: 10 000 hodin 	




DCPZ02	1/-/-/2	
15 50 005 001	ZY2294	
		
8 592920 094037		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ rozměr: 7,35 m ▪ použití: venkovní i vnitřní ▪ časovač: ne ▪ dálkový ovladač: ne ▪ příkon: 750 W max. ▪ krytí: IP44 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ životnost: 10 000 hodin 	




DCPW04	1/-/-/6	
15 50 005 016	DCPW04	
		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: girlanda barva světla: teplá bílá rozměr: 7,6 m použití: venkovní i vnitřní časovač: ne dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 16 délka přívodu: 5 m příkon: 6 W krytí: IP44 životnost: 10 000 hodin 	

DCPW07	1/-/-/6	
15 50 005 019	DCPW07	
		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: girlanda barva světla: teplá bílá rozměr: 7,6 m použití: venkovní i vnitřní časovač: ne dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 20 délka přívodu: 5 m příkon: 6 W krytí: IP44 životnost: 10 000 hodin 	

Lucerny




- praktické napájení na běžně dostupné baterie
- vhodné pro vnitřní použití – stupeň krytí IP20
- příjemné vintage světlo ideální k relaxaci
- lucerny obsahují praktickou funkci časovače, díky které nemusíte myslet na každodenní zapínání či vypínání




DCLV01	1/-/-/15	
15 50 001 013	ZY2114	
		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: lucerna barva světla: vintage rozměr: 10,5 × 24 cm použití: vnitřní časovač dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 1 příkon: 0,06 W krytí: IP20 životnost: 10 000 hodin 	

DCLV02	1/-/-/15	
15 50 001 014	ZY2115	
		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: lucerna barva světla: vintage rozměr: 10,5 × 24 cm použití: vnitřní časovač dálkový ovladač: ne 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 1 příkon: 0,06 W krytí: IP20 životnost: 10 000 hodin 	

LED Svíčky

- výběr z dekorativních (IP20) a hřbitovních (IP44) svíček
- příjemné vintage světlo ideální k nasvícení nejrůznějších prostor
- vybrané modely obsahují dálkový ovladač či funkci časovače
- časovač zajistí, že se svíčka sama rozsvítí a po stanoveném časovém úseku se opět zhasne
- praktické napájení na běžně dostupné baterie

DCCV06	1/-/-/8	
15 50 001 005	ZY2141	
		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: svíčka barva světla: vintage rozměr: 7,5 × 10/12,5/15 cm použití: vnitřní časovač dálkový ovladač: ano (1× CR2032, součá 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 3× 1 příkon: 0,06 W krytí: IP20 životnost: 10 000 hodin 	

DCCV07	1/-/-/8	
15 50 001 006	ZY2143	
		
<ul style="list-style-type: none"> produkt: svíčka barva světla: vintage rozměr: 7,5 × 10/12,5/15 cm použití: vnitřní časovač dálkový ovladač: ano (1× CR2032, součá 	<ul style="list-style-type: none"> počet LED: 3× 1 příkon: 0,06 W krytí: IP20 životnost: 10 000 hodin 	

DCCV11

6/-/-/216

15 50 001 010

ZY2149



8 592920 093740



- produkt: svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 3,8 × 3,8 cm
- použití: vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 6 × 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP20
- životnost: 10 000 hodin

DCCV12

6/-/-/216

15 50 001 011

ZY2150



8 592920 093757



- produkt: svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 3,8 × 3,8 cm
- použití: vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 6 × 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP20
- životnost: 10 000 hodin

DCCV13

6/-/-/216

15 50 001 012

ZY2151



8 592920 093764



- produkt: svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 3,8 × 3,8 cm
- použití: vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 6 × 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP20
- životnost: 10 000 hodin

DCCV19

1/-/-/35

15 50 000 056

ZY2371T



8 592920 098295



- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 7 × 12,5 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

DCCV20

1/-/-/35

15 50 000 057

ZY2372



8 592920 098318



- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 7 × 12,5 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač: senzor
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

DCCV21

1/-/-/24

15 50 001 024

DCCV21



8 592920 099094



- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 7 × 12,5 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

DCCV22

1/-/-/24

15 50 001 029

DCCV22



8 592920 111383



- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 7,5 × 25 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 1 500 hodin

Meteostanice, teploměry, váhy, ostatní



Meteorologické stanice

Meteorologické stanice

- umí zhodnotit aktuální počasí i předpovědět jeho další vývoj
- zobrazují teplotu a vlhkost (uvnitř i venku) a přesný datum i čas
- komunikují bezdrátově až se 3 čidly (na AA nebo AAA baterie)
- velký barevný displej, LED podsvícení (trvalé/dočasné) i projekce
- se stojánkem nebo k pověšení na zeď, na baterie nebo do sítě

hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = srážkoměr = anemometr = korekce nadmořské výšky = fáze měsíce = dosah čidla: až 100 m = možné další čidlo: až 3 čidla teploty a vlhkosti (E06018), 1 čidlo anemometru (E06016) = napájení čidla: 4x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 17 × 192 × 127 mm



E6016

1/-/-/1

26 06 164 000

E6016



hodiny: řízené DCF signálem = barevný displej (black mask) podsvícený = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -5 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = předpověď počasí = srážkoměr: ne = anemometr: ne = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E08400) = napájení čidla: 2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 1x CR2032 (součástí balení) = síťový adaptér: ano, 4,5 V DC/300 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 56 × 163 × 80 mm



E8466

1/-/-/8

26 06 150 000

E8466



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = trend tlaku = barometr = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 50 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = drátová sonda k čidlu: 0,95 m = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/600 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 26 x 197 x 125 mm



E5111
26 06 170 000

1/-/-8
E5111



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = srážkoměr: ne = anemometr: ne = korekce nadmořské výšky = fáze měsíce = dosah čidla: až 100 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E06018) = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 17 x 192 x 127 mm



E6018
26 06 162 000

1/-/-12
E6018



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 10 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 10 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = barometr = srážkoměr = anemometr: ne = dosah čidla: až 50 m = napájení čidla: 2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/1 000 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 29 x 205 x 127 mm



E8670
26 06 174 000

1/-/-6
E8670



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 80 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E00387) = napájení čidla: 2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/1 200 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 30 x 200 x 130 mm



E0387
26 06 176 000

1/-/-8
E0387



hodiny: ano, quartz = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = srážkoměr: ne = anemometr: ne = dosah čidla: až 50 m = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, micro USB 5 V/1 A (není součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 20 x 85 x 96 mm



E8647
26 06 172 000

1/-/-20
E8647



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = předpověď počasí = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E03070) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 52 × 139 × 100 mm



E3070 1/-/-/18
26 06 139 000 E3070



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 %, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 %, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 50 × 120 × 180 mm



E3003 1/-/-/10
26 06 153 000 E3003



hodiny: řízené DCF signálem = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = napájení čidla: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 23 × 76 × 126 mm



E0352 1/-/-/20
26 06 166 000 E0352



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2× = venkovní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = trend tlaku = barometr = srážkoměr: ne = anemometr: ne = korekce nadmořské výšky = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = drátová sonda k čidlu = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 27 × 130 × 130 mm



E5080 1/-/-/12
26 06 169 000 E5080



hodiny: ano, quartz = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = drátová sonda k čidlu: 1,9 m = napájení stanice: 2× LR1130 (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 16 × 70 × 109 mm



E0117N 1/-/-/80
26 06 003 000 E0117N



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -2 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 100 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E00387, E05018) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, USB-C 9 V DC/2 000 mA, 1,5 m (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 133 × 125 × 110 mm



E8010

1/-/-/6

26 06 179 000

E8010

Teploměry

Teploměry

- digitálně zobrazují vnitřní a venkovní teplotu, některé i vlhkost
- bezdrátově nebo se sondou (připojená drátem, vysune se za okno)
- vnitřní teplotu měří integrovaným čidlem v těle teploměru
- vybrané modely překvapí kalendářem, budíkem i indikací náledí
- možnost pověsit na zeď nebo okno, teploměr i sonda na baterie

provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = vnitřní teplota: -9 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 60 m = možné další čidlo: 1 (E05018) = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 25 × 82 × 152 mm = rozměr čidla: 27 × 60 × 95 mm = velikost displeje: 54 × 74 mm



E0107

1/-/-/24

26 03 115 000

E0107T

provedení teploměru: bezdrátový = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -30 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 80 m = možné další čidlo: 1 (E05018) = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 91,8 × 20 × 91,8 mm = rozměr čidla: 31 × 19 × 100 mm = velikost displeje: Ø 64 mm



E0129

1/-/-/20

26 03 119 002

E0129

provedení teploměru: bezdrátový = vnitřní teplota: 0 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = dosah ve volném prostoru: až 100 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 18 × 56 × 85 mm = rozměr čidla: 20 × 49 × 68 mm = velikost displeje: 34 × 39 mm



E0042 1/-/-/30
26 03 118 000 E0042

provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = datum = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 30 m = možné další čidlo: 1 (E05018) = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 30 × 78 × 78 mm = rozměr čidla: 25 × 60 × 95 mm = velikost displeje: 46 × 49 mm



E0127 1/-/-/18
26 03 121 000 E0127

provedení teploměru: drátový = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 1 °C = min. a max. teplota = teplotní výstraha = teplotní index = drátová sonda k čidlu: 2 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 22 × 106 × 117 mm = velikost displeje: 64 × 76 mm



E8471 1/-/-/40
26 03 014 000 RS8471

provedení teploměru: drátový = vnitřní teplota: 0 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = drátová sonda k čidlu: 2 m, Ø 8 mm = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 18 × 57 × 85 mm = velikost displeje: 34 × 40 mm



E0041 1/-/-/30
26 03 013 000 E0041

provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: ano, quartz = LED podsvícení displeje = datum = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = napájení stanice: 1× 1,5 V AA (není součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 37 × 93 × 93 mm = velikost displeje: 60 × 65 mm



E0114 1/5/-/50
26 03 117 000 E0114

provedení teploměru: drátový = hodiny = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 25 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = drátová sonda k čidlu: 2,9 m, Ø 4 mm = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 1× 1,5 V AAA (není součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 23 × 76 × 107 mm = velikost displeje: 46 × 61 mm



E0121

1/-/-/20

26 03 016 001

E0121



provedení teploměru: drátový = vnitřní teplota: 0 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = drátová sonda k čidlu: 0,9 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 19 × 58 × 75 mm = velikost displeje: 41 × 52 mm



E0422

1/-/-/30

26 03 016 002

E0422



provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: ano, quartz = LED podsvícení displeje = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 50 m = možné další čidlo: 3 (E05018) = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 21 × 80 × 110 mm = rozměr čidla: 25 × 50 × 95 mm = velikost displeje: 53 × 81 mm



E8636

1/-/-/32

26 03 119 003

E8636



provedení teploměru: bezdrátový = magnet na připevnění = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 1× 3 V CR2032 (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 46 × 16 × 62 mm = velikost displeje: 34 × 41 mm



E0345

1/-/50/100

26 03 203 000

ET345TH



Teploměry GoSmart



- Pro měření vnitřní teploty a vlhkosti
- Zobrazení historie dat teploty a vlhkosti v aplikaci
- Upozornění na teplotní a vlhkostní výstrahy pomocí alarmu
- Malý rozměr a elegantní design
- Bateriové napájení
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



provedení teploměru: bezdrátový - smart = vnitřní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 0 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = teplotní výstraha = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 1 × 3 V CR2032 (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 26 × 13 × 52 mm



EGS0102

1/-/-/80

26 03 122 000

EGS0102



provedení teploměru: bezdrátový - smart = hodiny: řízené wifi = LED podsvícení displeje = datum = vnitřní teplota: -10 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 0 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = teplotní výstraha = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 3 × 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 56 × 23 × 56 mm = velikost displeje: 42 × 40 mm



EGS0101

1/-/-/80

26 03 123 000

EGS0101



Náhradní čidla

- bezdrátová čidla a drátové sondy k meteostanicím EMOS
- měří venkovní teplotu a vlhkost (provozní teplota -50 až +70 °C)
- ve volném prostoru mají dosah 25–100 metrů

určeno pro typ hlavní jednotky: AOK-5018B, AOK-5060, S627BS, IB303TR, E0107T, IW001-DCF, IW003-DCF, E5068, E5062, E5063, E3078, E3028, E0300, E8236, E0211, E3010, E0127, E0329, E5005, E3003, E0107, E0129, E5101, E5010, E0352, E5059, E5111, E8636, E0316 = ukazatel venkovní vlhkosti: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 25 m = externí drátová teplotní sonda = provozní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2 × 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr: 21 × 60 × 100 mm



E05018

1/-/-/100

26 93 000 120

AOK2011



určeno pro typ hlavní jednotky: E3070 = dosah ve volném prostoru: až 30 m = provozní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr: 84 × 64 × 25 mm



E03070 1/-/-/100
26 93 000 180 E03070

určeno pro typ hlavní jednotky: C8403D, C8404C, C8405D, E8468, E8466 = ukazatel venkovní vlhkosti: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 50 m = provozní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr: 64 × 100 × 35 mm



E08400 1/-/-/50
26 93 000 160 C8340C

určeno pro typ hlavní jednotky: E6018, E6016 = ukazatel venkovní vlhkosti: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 100 m = provozní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr: 15 × 62 × 100 mm



E06018 1/-/-/100
26 93 000 220 E06018

určeno pro typ hlavní jednotky: E6016 = ukazatel venkovní vlhkosti: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 100 m = provozní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 4× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr: 275 × 135 × 310 mm



E06016 1/-/-/1
26 93 000 230 E06016

určeno pro typ hlavní jednotky: E0387 = ukazatel venkovní vlhkosti: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 80 m = provozní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr: 20 × 38 × 100 mm



E00387 1/-/-/100
26 93 000 240 E00387

Kuchyňské, závěsné váhy

- digitální kuchyňské váhy s nosností 5–15 kg
- možnost přepínání mezi jednotkami (g, kg, ml, lb, oz)
- s i bez podsvíceného displeje
- na mikrotužkové (AAA) nebo knoflíkové (CR2032) baterie
- povrch z ABS plastu, tvrzeného skla nebo nerezů
- s funkcí dovažování i přetížení
- digitální závěsná váha s nosností 50 kg (na ryby i zavazadla)

- povrch váhy: tvrzené sklo
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 152 × 219 mm



EV014

1/-/-/20

26 17 001 400

TY3101

- povrch váhy: tvrzené sklo
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 152 × 219 mm



EV014B

1/-/-/20

26 17 001 401

TY3101B

- podsvícený displej
- povrch váhy: ABS plast
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg, ml
- napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr: 20 × 198 × 223 mm



EV025

1/-/-/6

26 17 002 500

EV025

- podsvícený displej
- povrch váhy: ABS plast
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, kg, lb, oz
- napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr: 49 × 150 × 218 mm



EV016

1/-/-/6

26 17 001 600

GP-KS021

- podsvícený displej
- povrch váhy: tvrzené sklo
- funkce dovažování
- max. zátěž: 15 kg
- jednotky váhy: g, kg, lb, oz
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 22 × 180 × 210 mm



EV022

1/-/-12

26 17 002 200

EV022

- podsvícený displej
- povrch váhy: nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg
- napájení: 2× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 163 × 221 mm



EV012

1/-/-12

26 17 001 200

PT-836

- podsvícený displej
- povrch váhy: nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 15 kg
- jednotky váhy: g, kg, lb, oz
- napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr: 15 × 176 × 216 mm



EV023

1/-/-20

26 17 002 300

EV023

- podsvícený displej
- povrch váhy: nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 10 kg
- jednotky váhy: g, kg, ml, oz, lb, tl
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 15 × 153 × 212 mm



EV026

1/-/-20

26 17 000 500

EV026

- povrch váhy: ABS plast + hliník (Al)
- funkce dovažování
- max. zátěž: 50 kg
- jednotky váhy: kg, lb
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 31 × 40 × 148 mm



EV020

1/-/-40

26 17 002 000

EV020

- podsvícený displej
- povrch váhy: ABS plast + nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 3 kg
- jednotky váhy: g, lb, oz
- napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 154 × 28 × 190 mm



EV029

1/-/-/10

26 17 002 600

EV029

- povrch váhy: ABS plast
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb:oz, ml, fl:oz
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 176 × 216 mm



EV028

1/-/-/40

26 17 002 800

EV028

Kuchyňské minutky

- slouží jako časovač i stopky
- na konec nastaveného časového limitu upozorní akustický signál
- má magnet k připevnění na lednici nebo polohovatelný stojánek
- energii čerpá z mikrotužkové (AAA) nebo knoflíkové baterie

- odpočet času max. od: 99 min 59 s
- funkce stopky
- paměť poslední hodnoty
- magnet na připevnění
- napájení: 1× 1,5 V LR1130 (součástí balení)
- rozměr: 7 × 55 × 70 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



E0202

1/-/10/100

26 05 004 000

TP202

- provedení teploměru: drátový
- funkce stopky
- magnet na připevnění
- odpočet času max. od: 99 min 59 s
- paměť poslední hodnoty
- venkovní teplota: -20 °C až +250 °C, rozlišení 1 °C
- teplotní výstraha
- drátová sonda k čidlu: 1,4 m
- možnost pověšení na zeď
- napájení stanice: 1× 1,5 V AAA (není součástí balení)
- rozměr hlavní jednotky: 18 × 65 × 70 mm
- velikost displeje: 47 × 21 mm



E2157

1/-/10/40

26 03 015 000

E2157

Osobní váhy

- moderním vzhledem doladí koupelnu a pomohou udržet se v kondici
- zdravé hubnutí zajistí měření tuku, vody a svalové hmoty v těle
- paměť na 10–13 lidí (uloží si výšku, hmotnost, věk a pohlaví)
- energii čerpají z mikrotužkových (AAA) nebo knoflíkových (CR2032) baterií
- odolné tvrzené sklo má nosnost 150–180 kg (dle modelu)

- podsvícený displej
- povrch váhy: tvrzené sklo
- max. zátěž: 150 kg
- BMI index – měření tuku, vody a svalové hmoty
- jednotky váhy: kg, lb, St
- paměť: max. 10 osob
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 20 × 330 × 320 mm



EV104

1/-/-/6

26 17 010 400

PT-718

- podsvícený displej
- povrch váhy: tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- jednotky váhy: kg, lb, St
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 25 × 280 × 280 mm



EV106

1/-/-/5

26 17 010 600

EV106

- povrch váhy: tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- jednotky váhy: kg, lb, St
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 20 × 300 × 300 mm



EV105

1/-/-/6

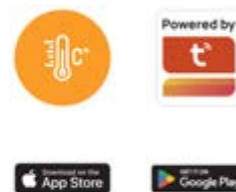
26 17 010 500

TY6108

Monitor kvality ovzduší GoSmart



- Přehled o hladině CO2 ve sledované místnosti
- Zobrazení vnitřní teploty, vlhkosti vzduchu a hodin
- LED displej s trvalým podsvícením
- Barevné animace kvality ovzduší
- Zabudovaný alarm při zvýšené koncentraci CO2
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA



- možnost nastavení jednotky teploty: °C/°F
- výstraha CO2
- nastavení limitů výstrahy CO2
- indikátor úrovně CO2
- rozsah měření CO2: 400 až 5 000 PPM
- vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C
- vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 %
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

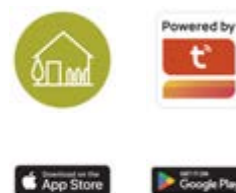


E30300 1/-/-/12
26 27 303 000 E30300

Osobní váhy GoSmart



- Široká škála měřících ukazatelů
- Přehledné reporty v grafické podobě
- Paměť pro několik uživatelů
- Elegantní design
- Přesnost vážení na 100 g, max. nosnost 180 kg
- Připojení k domácí síti prostřednictvím Bluetooth
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA



- podsvícený displej
- povrch váhy: ITO tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- Bluetooth
- BMI index – měření tuku, vody a svalové hmoty
- jednotky váhy: kg, lb
- paměť: max. 10 osob
- napájení: 3x 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 26 x 300 x 300 mm
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



EV112 1/-/-/3
26 17 010 902 EV112



Audio, TV příslušenství

Multimediální přehrávače, rádia

- krystalicky čistý zvuk, dlouhá výdrž a USB dobíjení
- vstup pro micro SD kartu

frekvence tuneru: FM 88–108 MHz = USB vstup = vstup pro microSD kartu = podpora MP3 = výstup na sluchátka = napájení: 5 V/USB-C (napájecí zdroj není součástí balení) = anténa: teleskopická s kloubem = reproduktor: 50 mm/4 Ohm/3 W = rozměr: 125 × 30 × 70 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



E0086

1/-/-/32

26 18 002 600

EM-213

Držáky TV

- fixní, naklápěcí i konzolové držáky pro TV s různými uhlopříčkami
- splňují nejnáročnější kritéria pevnosti, nosnosti a variability
- v různých rozměrech, nosnost až 95 kg
- součástí balení je instalační materiál do běžných typů zdiva

druh držáku: naklápěcí = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 32–90" (81–229 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm = naklonění: -10° = profil od stěny: 37 mm = max. nosnost (kg): 60 = rozměr: 20 × 650 × 140 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT2265

1/-/-/6

32 32 226 500

BETA 600X

druh držáku: naklápěcí = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 29–65" (74–165 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 400 × 400 mm = naklonění: -10° = profil od stěny: 25 mm = max. nosnost (kg): 50 = rozměr: 20 × 470 × 220 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT2244

1/-/-5

32 32 224 400

BETA 400

druh držáku: konzolový = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 32–80" (81–203 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm = naklonění: +/-15° = vytočení: +/- 90° = profil od stěny: 76–510 mm = max. nosnost (kg): 60 = rozměr: 510 × 650 × 204 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT3564

1/-/-2

32 32 356 400

GAMMA 600
ULTRA X

druh držáku: konzolový = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 32–80" (81–203 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm = naklonění: -15° = vytočení: 180° = profil od stěny: 59–635 mm = max. nosnost (kg): 50 = rozměr: 630 × 80 × 300 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



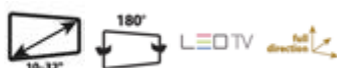
KT3364

1/-/-2

32 32 336 400

GAMMA LED 600

druh držáku: konzolový = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 10–39" (25–99 cm) = min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm = max. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = naklonění: 10°/-15° = vytočení: 180° = profil od stěny: 102–340 mm = max. nosnost (kg): 30 = rozměr: 355 × 90 × 180 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT3223

1/-/-8

32 32 322 300

GAMMA 200
ULTRA X

Univerzální dálkové ovladače OFA

- široká nabídka plně funkčních univerzálních ovladačů
- 100% garance kompatibilita s vašimi přístroji
- díky bohaté databázi kódů se ovladač spáruje s většinou zařízení
- kvalitní materiálové zpracování
- servisní podpora: +420 581 261 101/e-mail: oneforall@emos.cz

počet možných ovládaných zařízení: 3 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, Sound Bar = vyhledání kódu: manuální = simple set nastavení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Zapper = rozměr: 20 × 48 × 174 mm = hmotnost: 80 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



8 716184 059933

KE6820

1/-/3/24

32 33 068 200

URC6820

počet možných ovládaných zařízení: 8 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, CD, iPod Dock = vyhledání kódu: manuální = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Basic = rozměr: 24 × 50 × 182 mm = hmotnost: 80 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



8 716184 045080

KE2981

1/-/6/48

32 33 029 810

URC2981

počet možných ovládaných zařízení: 8 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, CD, iPod Dock = vyhledání kódu: manuální = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Contour = rozměr: 22,3 × 4,4 × 2,0 cm = hmotnost: 84 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



8 716184 065040

KE1280

1/-/6/48

32 33 012 800

URC1280

počet možných ovládaných zařízení: 4 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video = vyhledání kódu: manuální = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Contour = rozměr: 22,3 × 4,4 × 2,0 cm = hmotnost: 84 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



8 716184 065019

KE1240

1/-/6/48

32 33 012 400

URC1240

počet možných ovládaných zařízení: 1 = určeno pro: TV = vyhledání kódu: manuální = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2x AAA = modelová řada: Contour = rozměr: 22,3 x 4,4 x 2,0 cm = hmotnost: 84 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



KE1210

1/-/6/48

32 33 012 100

URC1210

počet možných ovládaných zařízení: 1 = určeno pro: TV Hisense = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu HISENSE = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2x AAA = modelová řada: speciální TV = rozměr: 24 x 51 x 205 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



KE1916

1/-/3/24

32 33 019 160

KE1916

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Samsung a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu SAMSUNG = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2x AAA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 23 x 44 x 195 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



KE4910

1/-/3/24

32 33 049 100

URC 4910

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV LG a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu LG = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2x AAA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 25 x 44 x 195 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



KE4911

1/-/3/24

32 33 049 110

URC 4911

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Sony a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu Sony = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2x AA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 28 x 47 x 224 mm = hmotnost: 88 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



KE4912

1/-/3/24

32 33 049 120

URC 4912

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Philips a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu Philips = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 22 × 47 × 207 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



8 716184 072727

KE4913

32 33 049 130

1/-/3/24

URC 4913

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Panasonic a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu PANASONIC = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 28 × 47 × 224 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



8 716184 072758

KE4914

32 33 049 140

1/-/3/24

URC 4914

počet možných ovládaných zařízení: 5 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, CD, iPod Dock = vyhledání kódu: auto = simple set nastavení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 4× AAA = funkce makro = modelová řada: Smart Control 5 = rozměr: 22,2 × 4,3 × 1,8 cm = hmotnost: 100 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



8 716184 073113

KE7955N

32 33 079 551

1/-/3/12

KE7955N

Prodlužovací přívody, navijáky, vidlice, příslušenství



Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky




FRENCH

Prodlužovací přívody

1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací




- neoprenový prodlužovák – odolá vodě (IP44) i extrémním teplotám
- průřez vodiče: 1,5 mm², délka 3–10 m, max. zátěž 3 680 W
- 4 kulaté zásuvky, dětské clonky
- podsvícený vypínač s gumovou krytkou
- otvory na těle zásuvkové lišty k přišroubování např. na zeď
- **veškeré prodlužovací přívody nabízíme také ve verzi SCHUKO**

P14131 1/-/-/10
19 02 340 301 E-K-4N




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H07RN-F3G
- typ izolace: guma/neopren
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, fólie

P14151 1/-/-/6
19 02 340 501 E-K-4N

- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H07RN-F3G
- typ izolace: guma/neopren
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, fólie





P14101 1/-/-/6
19 02 341 000 E-K-4N













- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H07RN-F3G
- typ izolace: guma/neopren
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, fólie





1fázové 16A s PVC izolací





- prodlužovací příčy s PVC izolací jsou ideální do domácnosti
- průřez vodiče: 1,5 mm², s kulatými zásuvkami, s vypínačem i bez
- různé délky, max. zátěž 3 680 W, dětské clonky
- v bílé, černé i tmavě zelené barvě – splynou s interiérem
- **veškeré prodlužovací příčy nabízíme také ve verzi SCHUKO**





P0313R	1/5/-/15	
19 02 030 308	E0313-1,5	
	 	
8 592920 016411		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 3 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	





P1313R	1/5/-/20	
19 02 130 308	E1313-1,5	
	 	
8 592920 016442		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 3 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	





P0315R	1/5/-/15	
19 02 030 508	E0315-1,5	
	 	
8 592920 016428		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 5 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	

P1315R	1/-/-/10	
19 02 130 508	E1315-1,5	
	 	
8 592920 016459		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 5 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	




P0317R	1/-/-/12	
19 02 030 701	E0317-1,5	
	 	
8 592920 111666		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 7 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	

P1317R	1/-/-/10	
19 02 130 701	E1317-1,5	
	 	
8 592920 111871		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 7 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	

P0310R	1/-/-/8	
19 02 031 008	E0310-1,5	
	 	
8 592920 016435		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	




P1310R	1/-/-/6	
19 02 131 008	E1310-1,5	
	 	
8 592920 016466		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ počet zásuvek: 3 ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ vodič: H05VV-F3G ▪ typ izolace: PVC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 	

P0413R 1/5/-/20
19 02 040 303 E0413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1413R 1/5/-/20
19 02 140 301 E1413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0415R 1/5/-/15
19 02 040 505 E0415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1415R 1/5/-/15
19 02 140 502 E1415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0417R 1/-/-/10
19 02 040 701 E0417-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1417R 1/-/-/10
19 02 140 701 E1417-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0410R 1/5/-/10
19 02 041 002 E0410-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1410R 1/-/-/8
19 02 141 001 E1410-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0513R 1/-/-/15
19 02 050 308 E0513-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1513R 1/-/-/10
19 02 150 308 E1513-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0515R 1/-/-/10
19 02 050 508 E0515-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1515R 1/-/-/10
19 02 150 508 E1515-1,5


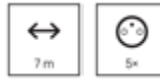

- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0517R 1/5/-/10
19 02 050 701 E0517-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1517R 1/-/-/10
19 02 150 701 E1517-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0510R 1/-/-/6
19 02 051 008 E0510-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1510R 1/-/-/6
19 02 151 008 E1510-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0613R 1/5/-/10
19 02 060 301 E0613-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1613R 1/-/-/10
19 02 160 303 E1613-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0615R 1/-/-/10
19 02 060 501 E0615-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1615R 1/-/-/10
19 02 160 502 E1615-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0313R 1/5/-/20
19 02 230 301 E0313-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1313R 1/5/-/20
19 02 330 301 E1313-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0315R 1/5/-/15
19 02 230 501 E0315-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1315R 1/5/-/15
19 02 330 501 E1315-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0413R 1/5/-/20
19 02 240 301 E0413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1413R 1/5/-/20
19 02 340 302 E1413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0415R 1/5/-/15
19 02 240 501 E0415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1415R 1/5/-/15
19 02 340 502 E1415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0513R 1/5/-/10
19 02 250 301 E0513-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1513R 1/5/-/15
19 02 350 301 E1513-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1313RZ 1/5/-/20
19 02 830 300 E1313-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1311 1/5/-/20
19 02 130 121 E1311 (HE1311, CE1311A, PS-370)




- délka: 1,2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0311 1/5/-/20
19 02 030 150 HE0311 (E0311, CE0311)




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P13115 1/5/-/20
19 02 130 155 E13115




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0312 1/5/-/20
19 02 030 200 HE0312 (E0312, CE0312)




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1312 1/5/-/20
19 02 130 200 E1312 (HE1312)




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0412 1/5/-/20
19 02 040 200 HE0412 (E0412)




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1412 1/5/-/20
19 02 140 200 HE1412 (E1412)




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0512 1/5/-/20
19 02 050 200 HE0512 (E0512)




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1512 1/5/-/15
19 02 150 200 E1512 (HE1512)




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0612 1/5/-/15
19 02 060 200 HE0612 (E0612)




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1612 1/-/-/10
19 02 160 200 E1612 (HE1612)




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0411 1/5/-/20
19 02 040 150 HE0411 (E0411)




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0511 1/5/-/15
19 02 050 150 HE0511 (E0511)




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0311 1/5/-/20
19 02 230 160 HE0311 (E0311, PS-370P/1.5)




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1311 1/5/-/20
19 02 330 150 E1311 (HE1311, PS-370WS)




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0312 1/5/-/20
19 02 230 200 E0312




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1312 1/5/-/20
19 02 330 200 E1312




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0512 1/5/-/20
19 02 250 200 E0512




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1512 1/5/-/15
19 02 350 200 E1512




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P04119U 1/-/3/12
19 02 040 190 P04119U




- délka: 1,9 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice

P1312Z 1/5/-/20
19 02 130 203 E1312




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0212U 1/5/-/20
19 02 020 200 P0212U




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 2× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0212CQ 1/-/5/10
19 02 120 200 P0212CQ




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 2× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice

P1312PD 1/-/5/10
19 02 130 205 P1312PD




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice

P1312CU 1/5/-/10
19 02 130 206 P1312CU




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1513PD 1/-/5/10
19 02 150 304 P1513PD

- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice

P1513CU 1/5/-/10
19 02 150 305 P1513CU








- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

1fázové 10A s PVC izolací




- prodlužovací příčy s PVC izolací jsou ideální do domácnosti
- průřez vodiče: 1 mm², s kulatými zásuvkami, s vypínačem i bez
- různé délky, dětské clonky, max. zátěž 2 300 W
- v bílé, černé i tmavě zelené barvě – splynou s interiérem
- **veškeré prodlužovací příčy nabízíme také ve verzi SCHUKO**

P0313 1/5/-/20
19 02 030 300 HE0313 (E0313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1313 1/5/-/20
19 02 130 300 HE1313 (E1313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0315 1/5/-/15
19 02 030 500 HE0315 (E0315)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1315 1/5/-/15
19 02 130 500 HE1315 (E1315)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0317 1/-/-/12
19 02 030 700 HE0317 (E0317, PS-370)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1317 1/-/-/10
19 02 130 700 HE1317 (E1317)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0310 1/-/-/8
19 02 031 000 HE0310 (E0310)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1310 1/-/-/6
19 02 131 000 HE1310 (E1310)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0413 1/5/-/20
19 02 040 300 HE0413 (E0413)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1413 1/5/-/20
19 02 140 300 HE1413 (E1413)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0415 1/5/-/15
19 02 040 500 HE0415 (E0415)


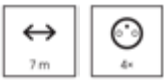

- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1415 1/5/-/15
19 02 140 500 HE1415 (E1415)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0417 1/-/-/10
19 02 040 700 HE0417 (E0417)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1417 1/-/-/10
19 02 140 700 HE1417 (E1417, PS-470WS)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0410 1/5/-/10
19 02 041 000 HE0410 (E0410)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1410 1/-/-/8
19 02 141 000 HE1410 (E1410)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0513 1/5/-/10
19 02 050 300 HE0513 (E0513)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1513 1/5/-/15
19 02 150 300 HE1513 (E1513)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0515 1/5/-/15
19 02 050 500 HE0515 (E0515)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1515 1/5/-/15
19 02 150 500 HE1515 (E1515)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0517 1/5/-/10
19 02 050 700 HE0517 (E0517)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1517 1/-/-/10
19 02 150 700 HE1517 (E1517)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0510 1/-/-/6
19 02 051 000 HE0510 (E0510)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1510 1/-/-/6
19 02 151 000 HE1510 (E1510)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0613 1/5/-/10
19 02 060 300 HE0613 (E0613)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1613 1/-/-/10
19 02 160 300 HE1613 (E1613)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0615 1/-/-/10
19 02 060 500 HE0615 (E0615)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1615 1/-/-/10
19 02 160 500 HE1615 (E1615)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0313 1/5/-/20
19 02 230 300 HE0313 (E0313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1313 1/5/-/20
19 02 330 300 HE1313 (E1313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0315 1/5/-/15
19 02 230 500 HE0315 (E0315, PS-370)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1315 1/5/-/15
19 02 330 500 HE1315 (E1315, PS-370W)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0413 1/5/-/20
19 02 240 300 HE0413 (E0413, PS-470P)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1413 1/5/-/20
19 02 340 300 E1413 (HE1413)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0415 1/5/-/15
19 02 240 500 HE0415 (PS-470P)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1415 1/5/-/15
19 02 340 500 HE1415 (E1415, PS-470W)

- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC0513 1/5/-/10
19 02 250 300 HE0513 (E0513)

- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

PC1513 1/5/-/15
19 02 350 300 HE1513 (E1513)





- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs


Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky

FRENCH





Spojky

1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací

- prodlužovací přívod s 1 zásuvkou, neoprenová i gumová izolace
- krytí IP44 umožňuje venkovní použití
- průřez vodiče: 1,5 mm² nebo 2,5 mm², max. zátěž 3 680 W
- délka: 5–30 metrů, černá barva
- kulatá zásuvka s krytkou, dětské clonky
- **veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**





<p>P01710R</p> <p>19 01 011 003</p>  <p>8 592920 069998</p> <p>1/-/-/3 E-004</p>    <ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ průřez vodiče: 2,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 	<p>P01725R</p> <p>19 01 012 504</p>  <p>8 592920 070017</p> <p>1/-/-/2 E-004</p>    <ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 25 m ▪ průřez vodiče: 2,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie
<p>P01705</p> <p>19 02 010 500</p>  <p>8 592920 069974</p> <p>1/-/-/12 E-004</p>    <ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 5 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, fólie 	<p>P01710</p> <p>19 01 211 000</p>  <p>8 592920 011027</p> <p>1/-/-/3 E-004</p>    <ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky: ne ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček
<p>P01720</p> <p>19 01 212 000</p>  <p>8 592920 011034</p> <p>1/-/-/2 E-004</p>    <ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 20 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky: ne ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	<p>P01730</p> <p>19 01 213 000</p>  <p>8 592920 011041</p> <p>1/-/-/2 E-004</p>    <ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 30 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP44 ▪ počet zásuvek: 1 ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H07RN-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky: ne ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček

P0601 1/-/-/6
19 01 021 001 E-009 (E-005)


- délka: 10 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 2
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05RR-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P0602 1/-/-/4
19 01 021 500 E-009 (E-005)

- délka: 15 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 2
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05RR-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P0603 1/-/-/3
19 01 022 001 E-009 (E-005)







- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 2
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05RR-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P0604 1/-/-/2
19 01 022 500 E-009 (E-005)



- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 2
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05RR-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

1fázové 16A mrazuvzdorné s PVC izolací

- prodlužovací přívod s 1 zásuvkou, mrazuvzdorná izolace
- krytí IP44 umožňuje venkovní použití
- průřez vodiče: 1,5 mm², max. zátěž 3 680 W
- délka: 10 a 20 metrů, modrá barva
- kulatá zásuvka s krytkou, dětské clonky
- veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**

P01410W 1/-/-/6
19 01 611 000 P01410W






- délka: 10 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 250 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: AT-N05V3V3-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P01420W 1/-/-/2
19 01 612 000 P01420W






- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 250 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: AT-N05V3V3-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

1fázové 16A s PVC izolací

- prodlužovací přírůdek s jednou zásuvkou o délce 1,5–40 metrů
- průřez vodiče: 1 a 1,5 mm², max. zátěž 3 680 W
- PVC izolace – ideální do garáže nebo dílny
- oranžová reflexní barva – bude pořádkem na očích, nezakopnete o něj
- kulatá zásuvka, dětské clonky
- **veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**

P0113R 1/5/-/20
19 01 010 302 P0113R



8 592920 112359









- délka: 3 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0115R 1/-/-/20
19 01 010 504 P0115R




8 592920 112380




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0117R 1/-/-/20
19 01 010 701 P0117R



8 592920 112403

- délka: 7 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0110R 1/-/-/10
19 01 011 004 P0110R



8 592920 112427









- délka: 10 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0111 1/5/-/20
19 01 010 150 P0111 (NFL-001, E0111)




8 595025 309662




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0112 1/5/-/20
19 01 010 200 P0112 (NFL-001, E0112)




8 595025 302113


- délka: 2 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0115RZ 1/-/-/20
19 01 010 505 P0115RZ



8 592920 112441





- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P01120 1/-/-/4
19 01 012 000 P01120 (NFL-001.DG-YFB01.KF)



8 595025 340795






- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1



- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P01125 1/-/2/4

19 01 012 500 P01125 (NFL-001, DG-YFB01)




8 595025 311849




- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P01130 1/-/4

19 01 013 000 P01130 (NFL-001, DG-YFB01)



8 595025 343345

- délka: 30 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P01140 1/-/2

19 01 014 000 P01140 (NFL-001, DG-YFB01)



8 595025 343352









- délka: 40 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

P0112Z 1/5/-/20

19 02 010 200 P0112Z



8 592920 116593

- délka: 2 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

1fázové 10A s PVC izolací


- prodlužovací přívod s jednou zásuvkou
- délka 1,5 až 10 metrů, PVC izolace – ideální do interiéru
- průřez vodiče: 1 mm², kulatá zásuvka, dětské clonky
- v bílé/tmavozelené barvě (5m) – splyne s vánočním stromkem
- veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**

P0113 1/5/-/20

19 01 010 300 P0113 (NFL-001, E0113)




8 595025 302120





- délka: 3 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0115 1/-/20

19 01 010 500 P0115 (NFL-001, E0115)




8 595025 302137




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0117 1/-/20

19 01 010 700 P0117 (NFL-001, E0117)




8 595025 302144




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0110 1/-/10

19 01 011 000 P0110 (NFL-001, E0110)



8 595025 302151

- délka: 10 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0115Z

1/-/-/20

19 12 310 500

NFL-001
(HE0115, E0115)



8 595025 378491



- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

Dvoužilové pohyblivé přívody

- prodlužovací přívod s jednou zásuvkou
- PVC izolace – ideální do garáže nebo dílny
- oranžova reflexní barva – bude pořád na očích, nezakopnete o něj

P01303

1/-/10/30

19 02 010 300

P01303



8 592920 064504



- délka: 3 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 575 W
- průřez vodiče: 0,75 mm²
- vodič: H03VVH2-F
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P01320R

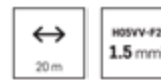
1/-/-/4

19 01 012 016

P01320R,
P01320RH



8 592920 119297






- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F2
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, fólie





Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky





FRENCH

Samostatné zásuvky




- rozebíratelné vícenásobné zásuvky
- max. proudové zatážení: 16 A, krytí IP20
- plastové, bílé
- obsahují dětské clonky
- **veškeré zásuvky nabízíme také ve verzi SCHUKO**





P0300N	1/5/50/100		
19 03 030 001	P0300N		
			
8 592920 076941			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: zásuvkové pole ▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max. ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ dětské clonky ▪ krytí: IP20 ▪ materiál: plast 	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

P0300T	1/-/10/40			
19 03 030 002	P0300T			
				
8 592920 113288				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: zásuvkové pole – připojení pom ▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max. ▪ dětské clonky ▪ krytí: IP20 ▪ materiál: plast ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 				




P1300N	1/5/-/40			
19 03 130 001	P1300N			
				
8 592920 076934				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: zásuvkové pole ▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max. ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ dětské clonky ▪ krytí: IP20 ▪ materiál: plast 	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs			

P1300T	1/-/10/40			
19 03 130 002	P1300T			
				
8 592920 113318				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: zásuvkové pole – připojení pom ▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max. ▪ dětské clonky ▪ krytí: IP20 ▪ materiál: plast ▪ prodejní obal: 1 ks, závěs 				

P0400N	1/5/-/40		
19 03 040 002	P0400N		
			
8 592920 076958			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: zásuvkové pole ▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max. ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ dětské clonky ▪ krytí: IP20 ▪ materiál: plast 	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

P1400N	1/5/-/70			
19 03 140 001	P1400N			
				
8 592920 076927				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: zásuvkové pole ▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max. ▪ max. zátěž: 3 680 W ▪ dětské clonky ▪ krytí: IP20 ▪ materiál: plast 	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs			

P0500N 1/5/-/70
19 03 050 001 P0500N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs





P0500T 1/-/10/40
19 03 050 002 P0500T






- produkt: zásuvkové pole – připojení pom
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P1500N 1/5/25/50
19 03 150 001 P1500N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs




P1500T 1/-/-/25
19 03 150 002 P1500T






- produkt: zásuvkové pole – připojení pom
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs





P0600N 1/5/25/50
19 03 060 001 P0600N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P1600N 1/5/25/50
19 03 160 001 P1600N

- produkt: zásuvkové pole
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

Přepětové ochrany

Přepětové ochrany EMOS FRENCH

- prodlužovací příčiny s přepětovou ochranou
- ochrání TV, satelit nebo notebook před přepětím elektrické sítě
- přepětové ochrany EMOS mají 1–8 zásuvek a příčiny 1,5–5 m
- max. zátěž: 2 300–3 680 W
- v černém/bílém provedení, podsvícený vypínač a dětské clonky

- jmenovité napětí: 230 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- vodič: H05VV-F3G 1,5 mm²
- absorpce energie: 900 J
- ochranná úroveň Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- zkušební vlna U0c: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- indikátor zapojení
- indikátor přepětí

- rozměr: 342 × 66 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54012

1/-/-/6

19 09 040 200

F3040

- jmenovité napětí: 230 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- vodič: H05VV-F3G 1,5 mm²
- absorpce energie: 1 800 J
- ochranná úroveň Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- zkušební vlna U0c: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- anténní (koaxiální ochrana): ano, IEC
- indikátor zapojení

- indikátor přepětí
- rozměr: 342 × 66 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54022

1/-/-/6

19 09 040 201

F5142

- jmenovité napětí: 230 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- vodič: H05VV-F3G 1,5 mm²
- absorpce energie: 1 800 J
- ochranná úroveň Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- zkušební vlna U0c: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- tel. / fax / DSL ochrana: ano, tel./fax/DSL,RJ11/RJ
- anténní (koaxiální ochrana): ano, IEC

- indikátor zapojení
- indikátor přepětí
- rozměr: 398 × 110 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P54052

1/-/-/6

19 09 480 300

F5183

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P53873
19 09 050 301

1/-/-/10
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P53874
19 09 050 302

1/-/-/10
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P53876
19 09 050 503

1/-/-/10
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 445 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P53898
19 09 080 152

1/-/-/10
S8

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P53871
19 09 050 153

1/-/-/10
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P53872

1/-/-/10

19 09 050 154

F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm²
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 445 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P53899

1/-/-/10

19 09 080 153

S8

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- absorpce energie: 918 J (L-N, L-PE, PE-N)
- ochranná úroveň Up: 775 V
- zkušební vlna UOc: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- tel. / fax / DSL ochrana: ano, RJ45, RJ11 (100 Mb/s)
- indikátor přepětí
- rozměr: 75 × 65 × 100 mm

- prodejní obal: 1 ks, blistr



P53893

1/-/-/20

19 09 010 000

S9P113AVT0

Montované kabely

1fázové gumové

- prodlužovací kabel s 1 zásuvkou, gumová izolace, venkovní použití
- extrémní krytí IP65
- průřez vodiče: 1,5 nebo 2,5 mm², max. zátěž 3 680 W
- délka 10–40 metrů
- černá barva, kulatá zásuvka s krytou, dětské clonky

PM0501	1/-/-/6	
19 14 031 100	PM0501	
	 30m	 H05RR-F3G 1.5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 10 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

PM0502	1/-/-/4	
19 14 031 150	PM0502	
	 15m	 H05RR-F3G 1.5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 15 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

PM0503	1/-/-/4	
19 14 031 200	PM0503	
	 20m	 H05RR-F3G 1.5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 20 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

PM0504	1/-/-/2	
19 14 031 250	PM0504	
	 25m	 H05RR-F3G 1.5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 25 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	


PM0505	1/-/-/2	
19 14 031 300	PM0505	
	 30m	 H05RR-F3G 1.5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 30 m ▪ průřez vodiče: 1,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: H05RR-F3G ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	

PM1011	1/-/-/2	
19 14 090 072	PM1011	
	 20m	 H05RR-F 2.5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> ▪ délka: 20 m ▪ průřez vodiče: 2,5 mm² ▪ napětí: 230 V~ ▪ proud: 16 A ▪ krytí: IP65 ▪ počet zásuvek: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ tepelná pojistka: ne ▪ vodič: CGSG 3C × H05RR-F ▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W ▪ dětské clonky ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 	




3fázové gumové

- prodlužovací přívod 380 V, délka 5–25 metrů
- gumová izolace, ideální na venkovní použití, krytí IP44
- průřez vodiče 2,5 mm² a 4 mm²
- černá barva

PM0902 1/-/-2
 19 14 071 100 PM0902



8 595025 381088







- délka: 10 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H05RR-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./11 040
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM0904 1/-/-2
 19 14 071 200 PM0904




8 595025 381101








- délka: 20 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H05RR-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./11 040
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM0905 1/-/-1
 19 14 071 250 PM0905




8 595025 381118








- délka: 25 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H05RR-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./11 040
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM1102 1/-/-2
 19 14 081 102 PM1102




8 592920 110065








- délka: 10 m
- průřez vodiče: 4,0 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM1103 1/-/-1
 19 14 081 103 PM1103




8 592920 110072








- délka: 15 m
- průřez vodiče: 4,0 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM1104 1/-/-1
 19 14 081 104 PM1104




8 592920 110089








- délka: 20 m
- průřez vodiče: 4,0 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

PM1105 1/-/-1
 19 14 081 105 PM1105



8 592920 110096

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 4,0 mm²
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

Navijáky prodlužovacích přívodů

FRENCH

3fázové gumové

- 3fázový prodlužovací kabel na bubnu s neoprenovou izolací
- odolný vůči vodě (IP44), extrémním teplotám i olejům
- prodlužovací přívod EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navíjecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~/400 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 3
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 230 V~: 4,35 A max./1 00

- zatížení rozvinutého: 230 V~: 13 A max./3 000 W; 40
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice


P193250

1/-/-1

19 08 432 500

 E-027
 (1000711.31)

1fázový mrazuvzdorný PVC

- 1fázový prodlužovací kabel na bubnu, mrazuvzdorná izolace
- odolný vůči vodě (IP44), extrémním teplotám i olejům
- prodlužovací kabel EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navíjecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 3
- tepelná pojistka
- vodič: AT-N05V3V3-F
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W

- zatížení rozvinutého: 13,04 A max./3 000 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: 2x USB-A Σ 2,1 A max.
- prodejní obal: 1 ks, krabice


P08520W

1/-/-1

19 08 732 000

P08520W

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: AT-N05V3V3-F
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P08525W

1/-/-1

19 08 742 500

P08525W

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: AT-N05V3V3-F
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P08550W

1/-/-1

19 08 745 000

P08550W

1fázové gumové

- 1fázový prodlužovací kabel na bubnu, neoprenová/gumová izolace
- odolný vůči vodě (IP44), extrémním teplotám i olejům
- prodlužovací kabel EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navijecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 5,6 A max./1 300 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084253

1/-/-1

19 08 542 500

E-038

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 5,6 A max./1 300 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084503

1/-/-1

19 08 545 000

E-059

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084251

1/-/-1

19 08 242 503

E-038

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084501

1/-/-1

19 08 245 003

E-038

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084254

1/-/-1

19 08 442 500

P084254

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084504

1/-/-1

19 08 445 000

P084504

- délka: 40 m
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 5,2 A max./1 200 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P08440

1/-/-1

19 08 544 000

P08440

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084255

1/-/-1

19 08 242 514

P084255

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P084505

1/-/-1

19 08 245 012

P084505

- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W
- zatížení rozvinutého: 13,04 A max./3 000 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: LED reflektor 20 W/1 600 lm/6 500 K
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P08420

1/-/-1

19 08 242 000

P08420

1fázové PVC

- 1fázový prodlužovací kabel na bubnu s PVC izolací
- prodlužovací kabel EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navijecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W
- zatížení rozvinutého: 13 A max./3 000 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19425P

1/-/-1

19 08 042 510

NFH-050

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W

- zatížení rozvinutého: 13 A max./3 000 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19450P

1/-/-1

19 08 045 010

NFH-049

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky, vypínač
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P194253

1/-/-1

19 08 042 512

P194253

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky, vypínač
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P194504

1/-/-1

19 08 045 020

P194504

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19425

1/-/-1

19 08 042 501

P19425 (E-035,
DG-4ZR-F04)

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19450

1/-/-1

19 08 045 001

P19450 (DG-4ZR-
F04)

- délka: 15 m
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 3,9 A max./900 W



- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P194151

1/-/-2

19 08 141 500

P194151 (DG-4ZR-15M-F04)

- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 3,9 A max./900 W



- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19420

1/-/-1

19 08 142 001

P19420 (DG-4ZR-F04)

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W



- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P194252

1/-/-1

19 08 142 500

P194252

- délka: 30 m
- průřez vodiče: 1,0 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W



- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19430

1/-/-1

19 08 143 001

P19430 (DG-4ZR-F04)

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W



- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodič oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19125

1/-/-1

19 08 012 501

P19125 (DG-XZF01)

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm²
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P19150

1/-/-1

19 08 015 001

P19150 (DG-XZF01)

Zásuvky, vidlice, adaptory, časovače, ostatní

Držáky

- držák na prodlužovací přívod, umožňuje připevnění koncovky ke zdi
- ve verzi pro 3–4 nebo 5–6 zásuvek
- z tenkého bílého plastu, který vizuálně splyne se zdí

P0003C

1/5/20/80

19 04 030 000

P3



8 595025 310002



- produkt: držák zásuvek prodlužovacích p
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0004C

1/-/20/80

19 04 040 000

P0004C







8 592920 064672



- produkt: držák zásuvek prodlužovacích p
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs





Vidlice, zásuvky

- příslušenství k výrobě prodlužovacích kabelů
- krytí IP20, IP44 a IP65
- maximální proudové zatížení 16 A
- přímé i tenké úhlové vidlice – umožní přistrčit nábytek až ke zdi
- u vybraných modelů poutko k zavěšení
- **veškeré vidlice a zásuvky nabízíme také ve verzi SCHUKO**

P0045	1/5/-/200	
19 06 010 400	EM-FBYC-01	
	 	
8 595025 391827		





- produkt: zásuvka pro pohyblivý příčiny –
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

- prodejní obal: 1 ks, závěs





P0042	1/5/-/150	
19 06 010 100	YC-FAX-4	
	 	
8 595025 363855		

- produkt: zásuvka pro pohyblivý příčiny –
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast





- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0066	1/10/-/100	
19 06 100 090	E-GRC-03	
	 	
8 592920 038284		





- produkt: ultra tenká vidlice pro pohybliv
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0039	1/10/-/280	
19 06 100 050	EM-GRC-02	
	 	
8 595025 391834		





- produkt: vidlice pro pohyblivý příčiny, úhl
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0038	1/5/-/200	
19 06 110 300	EM-GRC-01	
	 	
8 595025 391841		





- produkt: vidlice pro pohyblivý příčiny, př
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0034	1/5/-/150	
19 06 110 200	YC-FA-4Z	
	 	
8 595025 363862		

- produkt: vidlice pro pohyblivý příčiny, př
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0035	1/5/-/140	
19 06 100 020	NFP-001	
	 	
8 595025 372604		

- produkt: vidlice pro pohyblivý příčiny
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0044	1/5/-/60	
19 06 010 300	NFS-031	
	 	
8 595025 387486		

- produkt: gumová zásuvka pro pohyblivý
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP65
- materiál: guma

- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0037 1/5/-/50
19 06 100 040 NFP-002




8 595025 387462







- produkt: gumová vidlice pro pohyblivý př
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP65
- materiál: guma
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0050 1/5/20/80
19 06 100 060 YC-DA-14Z



8 592920 000366






- produkt: gumová vidlice pro pohyblivý př
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP44
- materiál: guma
- prodejní obal: 1 ks, závěs



Adaptory

- rozbočovací adaptory s 1–4 výstupy, nechybí jim dětské clonky
- umožní vám připojit do jedné zásuvky více elektrických zařízení
- max. zátěž: 2 300 W nebo 3 680 W, krytí IP20
- k připojení zařízení s kulatou i plochou koncovkou
- s vypínačem i bez
- **veškeré adaptory nabízíme také ve verzi SCHUKO**

P0030 1/5/70/140
19 05 030 050 E2010




8 592920 008010







- produkt: rozbočovací zásuvka 3×
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0040 1/5/-/40
19 05 040 001 P0040




8 592920 076309




- produkt: rozbočovací zásuvka 4×
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- počet pólů: 2P + PE

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0062 1/5/-/30
19 05 120 000 E-01/02K




8 592920 036877




- produkt: rozbočovací zásuvka 2× s vypín
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0026 1/5/45/90
19 05 030 040 P0026 (KF-FZB-01/T03J)



8 595025 379061


- produkt: rozbočovací zásuvka 3×
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0029 1/5/-/80
19 05 130 000 NFS-056 (P0029)



8 595025 390370








- produkt: rozbočovací zásuvka 3× s vypín
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0027 1/5/80/160
19 05 110 000 NFS - 034




8 595025 390356





- produkt: zásuvka s vypínačem
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0025 1/4/-/200
19 05 030 030 KF-FBZB-01/01-2A




8 592920 372574




- produkt: rozbočovací zásuvka 3×
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0071 1/-/6/36
19 05 010 002 P0071




8 592920 078228




- produkt: zásuvka s USB
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0028N 1/5/40/80
19 05 020 020 ODL-138




8 592920 120804




- produkt: rozbočovací zásuvka 2×
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0024N 1/5/-/80
19 05 030 023 P0024N




8 592920 117972








- produkt: rozbočovací zásuvka 3×
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P0024U 1/5/-/20
19 05 030 060 P0024U




8 592920 117422




- produkt: rozbočovací zásuvka 3×+ 2× US
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0023N 1/-/-/60
19 05 030 070 P0023N



8 592920 124550


- produkt: rozbočovací zásuvka 3×
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

P00271 1/-/4/40
19 05 110 002 P00271



8 592920 078310









- produkt: zásuvka s vypínačem IP44
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP44
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

P0026S 1/5/45/90
19 05 130 003 P0026S



8 592920 111628

- produkt: rozbočovací zásuvka 3× s vypín
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

Cestovní adaptory

- cestovní pomůcka pro připojení k zásuvkám FRENCH i SCHUKO
- často ve formě univerzálního adaptoru s min. 5 typy vidlic
- použitelný ve více než 150 zemích Evropy, Asie, Ameriky aj.
- také adaptor se zásuvkou SCHUKO (k použití v DE, HU, SI aj.)
- maximální proudové zatížení 10 A nebo 16 A

P0056N 1/-/-/20
19 10 000 900 1.103145



- určeno pro: pro Evropany, kteří jedou do
- použití: Amerika, Asie, Austrálie, Nový Z
- prodejní obal: 1 ks, krabička



P0055N 1/-/-/50
19 10 000 800 WORLD TO EUROPE 2.0



- určeno pro: pro cizince, kteří přijedou do
- použití: vidlice (USA, GB, JP, CN, AU atd.)
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Časovače

- spínací zásuvka s časovačem, sama zapne/vypne elektrospotřebič
- ideální pro akvária, terária, jezírková čerpadla nebo osvětlení
- mechanické časovací zásuvky i praktičtější digitální časovače
- pomocí 8–20 programů si rozplánujete celý týden
- maximální zátěž 2 000–3 680 W
- **veškeré časovače nabízíme také ve verzi SCHUKO**

- produkt: dálkově ovládané zásuvky, 3 zásuvky + 1×
- napětí/proud: 230 V~/4,35 A max.
- max. zátěž: 1 000 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast
- počet pólů: 2P + PE
- dálkový ovladač: napájení 1× CR2032 3 V (součástí)
- prodejní obal: 1 ks, krabička



P0070 1/-/3/18
19 05 120 004 P0065

- produkt: dálkově ovládané zásuvky, 2 zásuvky + 1×
- napětí/proud: 250 V~/13 A max.
- max. zátěž: 3 000 W
- dětské clonky
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 2P + PE
- dálkový ovladač: napájení 1× CR2032 3 V (součástí)
- prodejní obal: 1 ks, krabička



P0067 1/-/-/18
19 05 110 001 52023FR+50074

- druh: digitální
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 1 minuta
- spíná: fázový vodič
- počet programů: 10
- počet spínání za den: 10
- funkce změny letní/zimní čas
- krytí: IP44

▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



P5507

1/-/4/12

19 07 110 030

TFE-5B (TFE-5)

- druh: digitální
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 1 minuta
- spíná: fázový vodič
- počet programů: 8
- počet spínání za den: 8
- funkce změny letní/zimní čas
- krytí: IP20

▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



P5501

1/-/4/16

19 07 110 010

TS-EF1

- druh: digitální
- napětí/proud: 230 V~/8,7 A max.
- max. zátěž: 2 000 W
- minimální doba sepnutí: 1 minuta
- spíná: nulový vodič
- počet programů: 20
- počet spínání za den: 20
- funkce změny letní/zimní čas
- funkce odpočítávání countdown

▪ krytí: IP20
▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



P5506

1/-/4/16

19 07 110 020

EMT757-F

- druh: mechanická
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 15 minut
- spíná: fázový vodič
- počet spínání za den: 96
- krytí: IP20
- prodejní obal: 1 ks, krabice

▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



P5502

1/-/4/16

19 07 010 010

TS-MF3

- druh: mechanická
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 15 minut
- spíná: fázový vodič
- počet spínání za den: 96
- krytí: IP20
- prodejní obal: 1 ks, krabice

▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



P5503

1/-/4/16

19 07 010 020

TF-16

- druh: mechanická
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 30 minut
- spíná: nulový vodič
- počet spínání za den: 48
- krytí: IP20
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P5504

1/-/4/16

19 07 010 030

15FD/3A

- druh: mechanická
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 30 minut
- spíná: fázový vodič
- počet spínání za den: 48
- krytí: IP44
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P5508N

1/-/4/16

19 07 010 054

EMT449-F

Wattmetry

- wattmetr do zásuvky změří u zařízení spotřebu elektrické energie
- tím pomůže snížit náklady za elektřinu
- maximální zatížení 3 680 W
- zobrazuje napětí, proud, činný výkon a účinník
- nechybí ani dětské clonky
- **veškeré wattmetry nabízíme také ve verzi SCHUKO**

- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- rozsah měření: 2 W-3 680 W
- rozsah spotřeby elektrické energie: 0 kWh-9 999 k
- rozměr: 148 × 75 × 75 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P5805

1/2/-/16

19 11 000 050

P5805

Zásuvky GoSmart



- Dálkového zapínání a vypínání připojených spotřebičů
- Přehled o spotřebě elektřiny připojených spotřebičů
- Tvorba časového rozvrhu a nastavení automatického ON/OFF
- Nastavení odloženého vypnutí spotřebičů
- Připojení k síti pomocí WIFI nebo Bluetooth protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa
- **veškeré zásuvky nabízíme také ve verzi SCHUKO**



- produkt: Wi-Fi zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



P5551

1/-/-/32

19 16 055 510

IP-3001F

- produkt: Wi-Fi časovač/wattmetr-venkovní
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



P5552

1/-/-/30

19 16 055 520

IP-3005F

- produkt: ZigBee zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



P5553

1/-/-/32

19 16 555 300

IP-3007F

- produkt: ZigBee zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



P5554

1/-/-/30

19 16 555 400

IP-3008F

Průmyslové vidlice, zásuvky 380 V

- nástěnná průmyslová vidlice a zásuvka
- s maximálním proudovým zatížením 16 A nebo 32 A
- tělo z plastu, šroubové svorky
- 3 fáze, napětí 380–415 V, 4–5 pólů

A6210 1/-/10/40
31 06 213 240 513.1656



8 001636 231440



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné

A6212 1/-/-/10
31 06 213 242 513.3256



8 001636 231563



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné

A6211 1/-/10/40
31 06 213 241 513.1657



8 001636 231457



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné

A6213 1/-/-/10
31 06 213 243 513.3257



8 001636 231570



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné

A6310 1/-/10/50
31 06 213 150 313.1646



8 001636 222806



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné

A6312 1/-/10/40
31 06 213 152 313.3246



8 001636 222868



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné

A6311 1/-/10/50
31 06 213 151 313.1647



8 001636 222813



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné

A6313 1/-/10/40
31 06 213 153 313.3247



8 001636 222875



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné

A6110 1/-/10/50
31 05 213 050 213.1636



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné



A6114 1/-/10/40
31 05 213 054 213.3236



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné



A6111 1/-/10/50
31 05 213 051 213.1637



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné



A6115 1/-/10/40
31 05 213 055 213.3237



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné



Pohyblivé přívody, flexo šňůry

Gumové

Dvoužilové

- gumový dvoužilový pohyblivý přívod s neoddělitelnou vidlicí
- délka 3–5 metrů, různé průřezy, černá barva

S03030 1/5/-/20
24 21 130 212 SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)



- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm²
- typ: SY-10

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs



S03050 1/5/-/20
24 21 150 212 SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm²
- typ: SY-10




▪ prodejní obal: 1 ks, závěs



S03330 1/5/-/20
24 21 230 230 SY-10 (YC-B-2ZA, LA016A)




8 595025 382757




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,5 mm²
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03350 1/5/-/20
24 21 250 230 SY-10 (YC-B-2ZA, LA016A)




8 595025 382764




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,5 mm²
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03030N 1/5/-/20
24 21 130 213 S03030N




8 592920 130865




- vodič: H05RN-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm²
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03031N 1/5/-/20
24 21 130 214 S03031N




8 592920 130926




- vodič: H07RN-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm²
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03050N 1/5/-/20
24 21 150 213 S03050N



8 592920 130896


- vodič: H05RN-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm²
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs




Třížilové

- gumový třížilový pohyblivý příčod s neoddělitelnou vidlicí
- délka 3–5 metrů, různé průřezy, černá nebo bílá barva

S03130 1/-/5/15
24 25 130 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353825




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: SY-11

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03150 1/5/-/15
24 25 150 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353832




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: SY-11

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S03230 1/-/5/25
24 25 230 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353849




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

S03250 1/5/-/10
24 25 250 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353856




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

S03430 1/-/5/10
24 25 430 230 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 383426




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 2,5 mm²
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

S03450 1/-/5/10
24 25 450 230 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 383433




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 2,5 mm²
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

S03130N 1/-/5/15
24 25 130 210 S03130N




8 592920 130957




- vodič: H05RN-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

S03150N 1/5/-/15
24 25 150 210 S03150N




8 592920 130988




- vodič: H05RN-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

S03210N 1/-/-/6
24 25 210 210 S03210N




8 592920 131077




- vodič: H07RN-F
- délka: 10 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

S03230N 1/-/5/15
24 25 230 210 S03230N




8 592920 131015




- vodič: H07RN-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

S03250N 1/5/-/10
24 25 250 210 S03250N




8 592920 131046




- vodič: H07RN-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

S00003 1/5/-/30
24 35 724 032 KF-CR1-H05RR-F3G0.75MM2



8 595025 323132

- vodič: H05RR-F
- délka: 2,4 m
- typ izolace: opředená/guma
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
- typ: KF-CR1-H05RR-F





= prodejní obal: 1 ks, závěs





Pohyblivé přívody, flexo šňůry





PVC





Dvoužilové





- PVC dvoužilové pohyblivé přívody s neoddělitelnou vidlicí
- délka 2–5 metrů, různé průřezy, černá nebo bílá barva
- vybrané modely mají vypínač





S12252	1/5/30/60	
24 01 520 132	HY020-F	
	 	
8 595025 314307		
▪ vodič: H03VVH2-F	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs	
▪ délka: 2 m		
▪ typ izolace: PVC		
▪ barva: bílá		
▪ průřez vodiče: 2× 0,5 mm ²		
▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		

S15272	1/5/35/70	
24 01 720 132	HY020-F	
	 	
8 595025 314406		
▪ vodič: H03VVH2-F	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs	
▪ délka: 2 m		
▪ typ izolace: PVC		
▪ barva: bílá		
▪ průřez vodiče: 2× 0,75 mm ²		
▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		




S15273	1/5/30/60	
24 01 730 132	HY020-F	
	 	
8 595025 314413		
▪ vodič: H03VVH2-F	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs	
▪ délka: 3 m		
▪ typ izolace: PVC		
▪ barva: bílá		
▪ průřez vodiče: 2× 0,75 mm ²		
▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		

S15275	1/5/-/30	
24 01 750 132	HY020-F	
	 	
8 595025 314420		
▪ vodič: H03VVH2-F	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs	
▪ délka: 5 m		
▪ typ izolace: PVC		
▪ barva: bílá		
▪ průřez vodiče: 2× 0,75 mm ²		
▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		

S19272	1/5/35/70	
24 01 720 232	HY020-F	
	 	
8 595025 318619		
▪ vodič: H03VVH2-F	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs	
▪ délka: 2 m		
▪ typ izolace: PVC		
▪ barva: černá		
▪ průřez vodiče: 2× 0,75 mm ²		
▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		

S19273	1/5/30/60	
24 01 730 232	HY020-F	
	 	
8 595025 318626		
▪ vodič: H03VVH2-F	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs	
▪ délka: 3 m		
▪ typ izolace: PVC		
▪ barva: černá		
▪ průřez vodiče: 2× 0,75 mm ²		
▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		




S19275 1/5/-/30
24 01 750 232 HY020-F

• vodič: H03VVH2-F
 • délka: 5 m
 • typ izolace: PVC
 • barva: černá
 • průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
 • typ: KF-H1 (HY020-F)

• prodejní obal: 1 ks, závěs




S08272 1/5/30/60
24 02 720 132 KF-H1/S051E4

• vodič: H03VVH2-F
 • délka: 2 m
 • typ izolace: PVC
 • barva: bílá
 • průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
 • typ: KF-H1/S051E4

• prodejní obal: 1 ks, závěs




S08273 1/5/25/50
24 02 730 132 KF-H1/S051E4

• vodič: H03VVH2-F
 • délka: 3 m
 • typ izolace: PVC
 • barva: bílá
 • průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
 • typ: KF-H1/S051E4

• prodejní obal: 1 ks, závěs




S09272 1/5/25/50
24 02 720 232 KF-H1/S051E4

• vodič: H03VVH2-F
 • délka: 2 m
 • typ izolace: PVC
 • barva: černá
 • průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
 • typ: KF-H1/S051E4

• prodejní obal: 1 ks, závěs




S09273 1/5/25/50
24 02 730 232 KF-H1/S051E4

• vodič: H03VVH2-F
 • délka: 3 m
 • typ izolace: PVC
 • barva: černá
 • průřez vodiče: 2× 0,75 mm²
 • typ: KF-H1/S051E4

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S1111 1/5/35/70
24 00 517 252 KF-Y11-1(LY-21/LY-22)




• vodič: H03VVH2-F
 • délka: 1,75 m
 • typ izolace: PVC
 • barva: černá
 • průřez vodiče: 2× 0,5 mm²
 • typ: KF-Y11-1

• prodejní obal: 1 ks, závěs

Třížilové

- PVC třížilové pohyblivé přírůdky s neoddělitelnou vidlicí
- délka 2–5 metrů, různé průřezy, černá nebo bílá barva




S14372 1/5/-/40
24 13 720 132 KF-CR2 (HY005-F)

• vodič: H05VV-F 3G
 • délka: 2 m
 • typ izolace: PVC
 • barva: bílá
 • průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
 • typ: KF-CR2 (HY005-F)

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S14373 1/5/-/30
24 13 730 132 KF-CR2 (HY005-F)

• vodič: H05VV-F 3G
 • délka: 3 m
 • typ izolace: PVC
 • barva: bílá
 • průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
 • typ: KF-CR2 (HY005-F)

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S14375

24 13 750 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/25

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



S14312

24 13 120 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



S14313

24 13 130 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/30

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



S14315

24 13 150 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/20

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



S14322

24 13 220 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



S14323

24 13 230 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/30

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



S14325

24 13 250 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/20

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



S18372

24 13 720 232



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/40

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



S18373

24 13 730 232



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



S18312

24 13 120 232



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/40

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



S18313

24 13 130 232



8 595025 318688

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S18315

24 13 150 232



8 595025 318695

1/5/-/20

KF-CR2 (HY005-F)



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S18322

24 13 220 232



8 595025 318704

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S18323

24 13 230 232



8 595025 318718

1/5/-/30

KF-CR2 (HY005-F)



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

• prodejní obal: 1 ks, závěs

S18325

24 13 250 232



8 595025 318725

1/5/-/20

KF-CR2 (HY005-F)



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

• prodejní obal: 1 ks, závěs

Kabely



Datové kabely UTP, FTP

Datové kabely kategorie 5E

- komponenty strukturované kabeláže EMOS trvale prvotřídní kvality
- zaručují maximální výkon, bezproblémový chod, dlouhou životnost
- UTP/FTP kabely splňují standardy EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568 dále také ISO/IEC 11801
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce na oheň pro staveb. výrobky)

typ: UTP CAT 5E PVC BASIC = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5,0 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice

**S9134**

305/-/-/305

23 09 010 120 UTP CAT5E PVC
BASIC

typ: UTP CAT 5E PVC = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5,2 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice

**S9121**

305/-/-/305

23 09 010 010 UTP CAT5E PVC

typ: UTP CAT 5E LSZH = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 5,2 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



S9129 305/-/-/305
23 09 010 090 UTP CAT5E LSZH

typ: FTP CAT 5E PVC = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 6,0 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



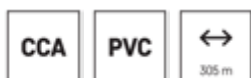
S9221 305/-/-/305
23 09 110 010 FTP CAT5E PVC

typ: FTP CAT 5E LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 6,0 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



S9222 305/-/-/305
23 09 110 020 FTP CAT5E LSZH

typ: UTP CAT 5E CCA OEM = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5,2 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 100 Base-TX = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



S9128 305/-/-/305
23 09 010 080 UTP CAT5E CCA

typ: UTP CAT 5E 1M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9122 1/5/25/100
23 09 010 020 UTP CAT5E PVC
1M

typ: UTP CAT 5E 2M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9123 1/-/-/60
23 09 010 030 UTP CAT5E PVC
2M

typ: UTP CAT 5E 3M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9124 1/-/-/10/40
23 09 010 040 UTP CAT5E PVC
3M

typ: UTP CAT 5E 5M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9125 1/-/-/10/20
23 09 010 050 UTP CAT5E PVC
5M

typ: UTP CAT 5E 10M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9126 1/-/-/10/30
23 09 010 060 UTP CAT5E PVC
10M

typ: UTP CAT 5E 15M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9127 1/-/-/5/20
23 09 010 070 UTP CAT5E PVC
15M

typ: UTP CAT 5E 25M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



S9130 1/-/-/10
23 09 010 100 UTP CAT5E PVC
25M

Datové kabely kategorie 6

- komponenty strukturované kabeláže EMOS trvale prvotřídní kvality
- zaručují maximální výkon, bezproblémový chod, dlouhou životnost
- UTP/FTP kabely splňují standardy EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568 dále také ISO/IEC 11801
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce na oheň pro stavb. výrobky)

typ: UTP CAT 6 PVC = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 6,3 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-TX (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



S9131 305/-/-/305
23 09 020 010 UTP CAT6 PVC

typ: UTP CAT 6 LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 6,3 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-TX (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a2 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



S9132 305/-/-/305
23 09 020 020 UTP CAT6 LSZH

typ: FTP CAT 6 LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 6,3 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a2 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S9230 500/-/-/500
23 09 120 010 FTP CAT6 LSZH

typ: STP CAT 6A LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 7,6 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LS0H) = nejvyšší podporovaný protokol: 10GBASE-T = třída reakce na oheň: B2ca-s1-d1-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

**S9310**

500/-/-500

23 09 130 010

STP CAT6A LSZH

typ: FFTP CAT 6A LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 7,6 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LS0H) = nejvyšší podporovaný protokol: 10GBASE-T = třída reakce na oheň: Dca-s1-d2-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

**S9320**

500/-/-500

23 09 130 020

FFTP CAT6A LSZH

Konektory, Patch kabely, příslušenství

Propojovací Patch kabely, příslušenství

- k přenosu dat v počítačových a telekomunikačních sítích
- jsou zakončené konektory RJ45 (v kategorii CAT5E nebo CAT6)
- délka 1–25 metrů, průměr 5 mm, PVC plášť, záruční doba 5 let
- k dostání i samostatné konektory a zásuvky RJ45 (CAT5E)

▪ typ: konektor RJ45 8p8c

▪ kategorie: CAT6

▪ určeno pro kabel: UTP

▪ použití: pevný drát

▪ min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení

▪ skladovací teplota: -40–70 °C

▪ provozní teplota: -10–60 °C

▪ maximální provozní vlhkost: 93 %

▪ rozměr: 22 × 12 × 10 mm

= prodejní obal: 20 ks, PVC sáček

**K0103**

20/-/-5 000

18 21 000 700

RJ45 6 UTP SOLID

- typ: konektor RJ45 8p8c
 - kategorie: CAT5E
 - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
 - použití: pevný drát
 - stínění
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 22 × 12 × 10 mm
 - prodejní obal: 20 ks, PVC sáček

**K0201**

20/-/-/5 000

18 21 100 100

RJ45 5E FTP
SOLID

- typ: konektor RJ45 8p8c
 - kategorie: CAT6
 - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
 - použití: pevný drát
 - stínění
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 22 × 12 × 10 mm
 - prodejní obal: 20 ks, PVC sáček

**K0202**

20/-/-/5 000

18 21 100 200

RJ45 6 FTP SOLID

- typ: ochrana konektoru RJ45
- použití: snižuje namáhání konektoru RJ45
- rozměr: 30 × 13 × 11 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček

**K0141**

20/-/-/5 000

18 21 000 400

RJ45 PROOF
BLACK

- typ: ochrana konektoru RJ45
- použití: snižuje namáhání konektoru RJ45
- rozměr: 30 × 13 × 11 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček

**K0151**

20/-/-/5 000

18 21 000 600

RJ45 PROOF
GRAY

- typ: konektor RJ45 8p8c
 - kategorie: CAT5E
 - určeno pro kabel: UTP
 - použití: splétané lanko/licna
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
 - rozměr: 22 × 12 × 10 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček

**K0101**

20/-/-/5 000

18 21 000 100

RJ45 5E UTP
WIRE

- typ: konektor RJ45 8p8c
 - kategorie: CAT5E
 - určeno pro kabel: UTP
 - použití: pevný drát
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
 - rozměr: 22 × 12 × 10 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



K0102

20/-/-/5 000

18 21 000 500

RJ45 5E UTP
SOLID

- typ: UTP zásuvka
- třída reakce na oheň: nepodléhá CPR
- nebezpečné látky: nepodléhá CPR
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



J0401

1/-/25/250

25 12 000 100

2XRJ45 SOCKET

- typ: keystone RJ45 CAT5E
 - kategorie: CAT5E
 - určeno pro kabel: UTP
 - použití: pevný drát
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
 - rozměr: 31 × 20 × 15 mm
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



K0301

1/10/-/500

18 21 000 800

KSTUTP CAT5E

- typ: keystone RJ45 CAT5E
 - kategorie: CAT5E
 - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
 - použití: pevný drát
 - stínění
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 31 × 20 × 15 mm
▪ prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



K0311

1/10/-/500

18 21 100 300

KSTFTP CAT5E

- typ: keystone RJ45 CAT6
 - kategorie: CAT6
 - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
 - použití: pevný drát
 - stínění
 - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
 - skladovací teplota: -40-70 °C
 - provozní teplota: -10-60 °C
 - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 31 × 20 × 15 mm
▪ prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



K0312

1/10/-/500

18 21 100 301

KSTFTP CAT6

Konektory IEC, F, redukce

- IEC konektory tvoří spojky, vidlice a zásuvky, přímé a úhlové
- F konektory také přímé nebo úhlové, nasouvací nebo šroubovací
- velikost F konektoru závisí na tloušťce koax. kabelu (4–5 mm)

K1331 10/-/-/2 500
18 04 100 100 A203R



8 595025 356710

- provedení: vidlice
- typ: přímý
- prodejní obal: 10 ks, sáček



K1731 10/-/-/2 500
18 04 000 100 A204R



8 595025 356796

- provedení: zásuvka
- typ: přímý
- prodejní obal: 10 ks, sáček



K1451 10/-/-/2 500
18 04 100 500 A224



8 595025 356772

- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček



K1851 10/-/-/2 500
18 04 000 500 A224F



8 595025 356857

- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček



K1421 10/-/-/2 500
18 04 100 300 A205R



8 595025 356741

- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček



K1821 10/-/-/2 500
18 04 000 300 A206R



8 595025 356826

- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček



R5060 10/-/-/2 500
18 04 300 100 A223R



8 595025 357472

- provedení: spojka
- typ: přímý
- prodejní obal: 10 ks, sáček



K7311 10/-/-/4 000
18 07 100 300 M5609L



8 595025 357311

- provedení: šroubovací vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: 3C2V
- rozměr: 4,0/4,9 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček



K7321

10/-/-/4 000

18 07 100 400

M5609M



8 595025 357328

- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-500
- rozměr: 4,0/5,5 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**K7331**

10/-/-/4 000

18 07 100 500

M5609H



8 595025 357335

- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-100
- rozměr: 5,0/6,5 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**K7351**

10/-/-/4 000

18 07 100 700

M7351T



8 595025 357359

- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-113N
- rozměr: 5,0/7,0 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5602**

10/-/-/4 000

18 07 300 100

M5602



8 595025 357502

- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5610**

10/-/-/2 000

18 07 300 200

M5610



8 595025 357519

- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5639**

10/-/-/2 000

18 07 200 100

M5639



8 595025 357526

- provedení: redukce
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5851**

10/-/-/2 000

18 07 200 600

M5851



8 595025 357588

- provedení: redukce IEC-F
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5852**

10/-/-/2 000

18 07 200 700

M5852



8 595025 357595

- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5553**

10/-/-/1 500

18 07 200 300

M5553



8 595025 357496

- provedení: redukce F-BNC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5850**

10/-/-/2 000

18 07 200 500

M5850



8 595025 357571

- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček



K9304 1/150/-/150
18 11 000 200 K9304




8 595025 321350



- konektory: SCART – 3× CINCH + SVHS
- přepínač IN/OUT
- prodejní obal: 1 ks, sáček

K1731.2 2/-/20/480
18 04 000 600 K1731.2




8 592920 086032



- provedení: zásuvka
- typ: přímý
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K1821.2 2/-/20/480
18 04 000 601 K1821.2




8 592920 086049



- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K1851.2 2/-/20/480
18 04 000 602 K1851.2




8 592920 086056



- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K1331.2 2/-/20/480
18 04 100 701 K1331.2




8 592920 086063



- provedení: vidlice
- typ: přímý
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K1421.2 2/-/20/480
18 04 100 702 K1421.2




8 592920 086070



- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K1451.2 2/-/20/480
18 04 100 703 K1451.2



8 592920 086087



- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

R5060.2 2/-/20/480
18 04 300 200 R5060.2




8 592920 086094



- provedení: spojka
- typ: přímý
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K7321.2 2/-/20/480
18 07 100 800 K7321.2




8 592920 086100



- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-500
- rozměr: 4,0/5,5 mm
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K7331.2 2/-/20/480
18 07 100 801 K7331.2



8 592920 086117



- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-100
- rozměr: 5,0/6,5 mm
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

K7351.2

2/-/20/480

18 07 100 802

K7351.2



- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-113N
- rozměr: 5,0/7,0 mm
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr



R5850.2

2/-/20/480

18 07 100 803

R5850.2



- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr



R5852.2

2/-/20/480

18 07 100 804

R5852.2



- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr



R5639.2

2/-/20/480

18 07 201 000

R5639.2



- provedení: redukce
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr



R5602.2

2/-/20/480

18 07 300 300

R5602.2



- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr



R5610.2

2/-/20/480

18 07 300 301

R5610.2



- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr



Dvojlinky CYH

- transparentní audio dvojlinky z OFC bezkyslíkaté mědi
- čistota mědi: 99,999 %
- dvojlinky CYH v bílé a černé barvě

- průřez vodiče: 0,75 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 105×0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8307

100/-/-/400

23 08 207 500

SPTP075

- průřez vodiče: 1,0 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 140× 0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8310 100/-/-/400
23 08 210 000 SPTP100



- průřez vodiče: 1,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 210× 0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8314 100/-/-/200
23 08 215 000 SPTP150



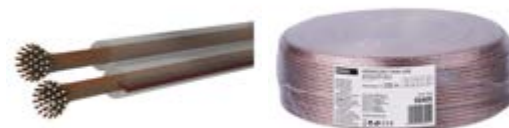
- průřez vodiče: 2,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 350× 0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8324 100/-/-/200
23 08 225 000 SPTP250



- průřez vodiče: 2,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 123× 0,16 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



S8405 100/-/-/200
23 08 325 000 SPTP250 ECO



- průřez vodiče: 0,15 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 14× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 200 m, cívka



S8131 200/-/-/800
23 08 201 510 BCYH015W



- průřez vodiče: 0,35 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 30× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8231 100/-/-/400
23 08 203 510 BCYH035W



- průřez vodiče: 0,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 45× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8251 100/-/-/400
23 08 205 010 BCYH050W



- průřez vodiče: 0,75 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 67× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8271 100/-/-/400
23 08 207 510 BCYH075W



- průřez vodiče: 1,0 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 90× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8281 100/-/-/200
23 08 210 010 BCYH100W



- průřez vodiče: 1,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 133× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8291 100/-/-/200
23 08 215 010 BCYH150W



- průřez vodiče: 0,15 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 14× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 200 m, cívka

**S8130**

200/-/-/800

23 08 201 550

BCYH015BKR



- průřez vodiče: 0,35 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 30× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka

**S8230**

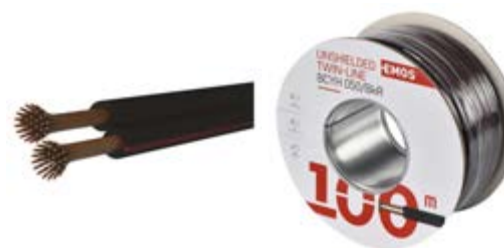
100/-/-/400

23 08 203 550

BCYH035BKR



- průřez vodiče: 0,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 45× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka

**S8250**

100/-/-/400

23 08 205 050

BCYH050BKR



- průřez vodiče: 0,75 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 67× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka

**S8270**

100/-/-/400

23 08 207 550

BCYH075BKR



- průřez vodiče: 1,0 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 90× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka

**S8280**

100/-/-/200

23 08 210 050

BCYH100BKR



- průřez vodiče: 1,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 133× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



S8290	100/-/-/200
23 08 215 050	BCYH150BKR

- průřez vodiče: 0,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 45× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



S8253	100/-/400/800
23 08 305 050	SPBKR050 ECO

- průřez vodiče: 0,75 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 67× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



S8273	100/-/400/800
23 08 307 550	SPBKR075 ECO

- průřez vodiče: 1,0 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 50× 0,16 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



S8283	100/-/-/400
23 08 310 050	SPBKR100 ECO

- průřez vodiče: 1,5 mm²
- průměr vnitřního vodiče: 133× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



S8293	100/-/-/400
23 08 315 050	SPBKR150 ECO

Koaxiální kabely

Koaxiální kabely 50 Ohm

- řada kvalitních koax. kabelů do venkovních i vnitřních prostor
- kvalita koaxiálních kabelů řady CB je zárukou dlouhé životnosti
- čistota mědi zaručuje stabilitu a výborné přenosové parametry
- široká nabídka umožňuje využití kabelů v mnoha aplikacích
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce staveb. výrobků na oheň)

typ koaxiálního kabelu: RG58/U = zamýšlené použití: kratší rozvody, příklady telekomunikačních antén = odolné
 UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: lanko (licna) měď (Cu) = průměr vnitřního
 vodiče: 17× 0,19 mm = dielektrikum typ, průměr: SPE 3,0 mm = počet stínění: 1 = materiál stínění: měď
 plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 112× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 5 mm = materiál pláště
 kabelu: PVC = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní
 obal: 500 m, dřevěná cívka



S5213

500/-/-/500

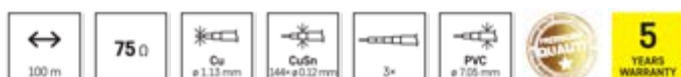
23 05 058 401

RG58U

Koaxiální kabely 75 Ohm

- řada kvalitních koax. kabelů do venkovních i vnitřních prostor
- kvalita koaxiálních kabelů řady CB je zárukou dlouhé životnosti
- čistota mědi zaručuje stabilitu a výborné přenosové parametry
- široká nabídka umožňuje využití kabelů v mnoha aplikacích
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce staveb. výrobků na oheň)

typ koaxiálního kabelu: CB113 = zamýšlené použití: terciální rozvody CATV, SAT = materiál vnitřního vodiče:
 měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 =
 stínění I. folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm =
 stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště
 kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



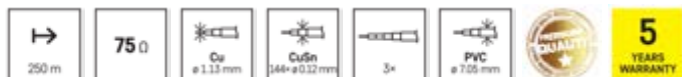
S5261

100/-/-/200

23 05 113 000

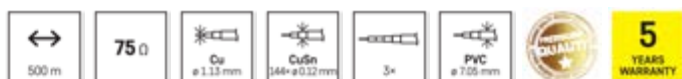
CB113

typ koaxiálního kabelu: CB113 = zamýšlené použití: terciální rozvody CATV, SAT = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



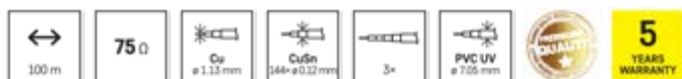
S5262 250/-/-250
23 05 113 002 CB113

typ koaxiálního kabelu: CB113 = zamýšlené použití: terciální rozvody CATV, SAT = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC (HD 624) = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



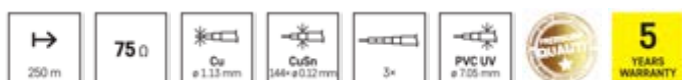
S5268 500/-/-500
23 05 113 003 CB113

typ koaxiálního kabelu: CB113UV = zamýšlené použití: venkovní vedení, terciální rozvody = odolné UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC UV odolné = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



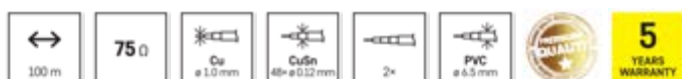
S5265 100/-/-200
23 05 113 500 CB113UV

typ koaxiálního kabelu: CB113UV = zamýšlené použití: venkovní vedení, terciální rozvody = odolné UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC UV odolné = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



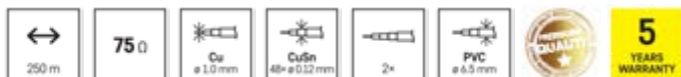
S5266 250/-/-250
23 05 113 502 CB113UV

typ koaxiálního kabelu: CB100F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,0 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,6 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



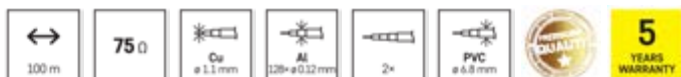
S5141 100/-/-200
23 05 100 200 CB100F

typ koaxiálního kabelu: CB100F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,0 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,6 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



S5241S 250/-/-500
23 05 100 201 CB100F

typ koaxiálního kabelu: CB21D = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,1 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PET = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 128× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5271 100/-/-200
23 05 021 000 CB21D

typ koaxiálního kabelu: CB21D = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,1 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PET = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 128× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S5273 500/-/-500
23 05 021 100 CB21D

typ koaxiálního kabelu: CB50F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,9 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,4 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,3 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5131 100/-/-200
23 05 050 200 CB50F/ RG6 CUSN

typ koaxiálního kabelu: CB50F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,9 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,4 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,3 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



S5231S 250/-/-250
23 05 050 201 CB50F/ RG6 CUSN

typ koaxiálního kabelu: CB125 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,00 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: CCA/PES = materiál stínění: mědí plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 64× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC (HD 624) = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5385 100/-/-200
23 05 120 005 CB125

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



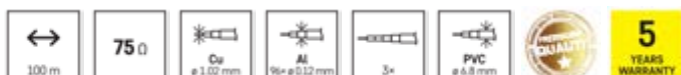
S5381 100/-/-200
23 05 130 000 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, PVC fólie



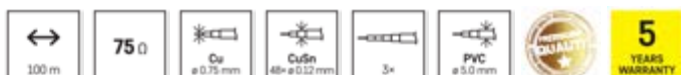
S5381E 100/-/-400
23 05 130 010 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB115/RG6 CU TRISHIELD = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PET = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 96× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PET = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



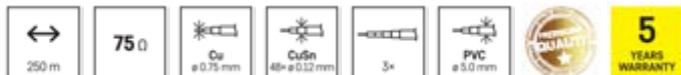
S5272 100/-/-200
23 05 023 000 CB115/ RG6 CU TRISHIELD

typ koaxiálního kabelu: CB500 = zamýšlené použití: rozvody CATV = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,75 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 3,2 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES = průměr pláště kabelu: 5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5252 100/-/-400
23 05 500 000 CB500

typ koaxiálního kabelu: CB500 = zamýšlené použití: účastnické přívody, rozvody CATV = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,75 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 3,2 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



S5253 250/-/-500
23 05 500 002 CB500

typ koaxiálního kabelu: CB135 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 64× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



S5382 100/-/-200
23 05 135 000 CB135

typ koaxiálního kabelu: CB135 = zamýšlené použití: účastnické přívody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 64× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S5383 500/-/-500
23 05 135 010 CB135 500M

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 5 m, headercard



S5373 1/-/-16
23 05 120 010 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 10 m, závěs



S5374 1/-/-24
23 05 120 020 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 15 m, headercard



S5375 1/-/-16
23 05 120 030 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 20 m, headercard



S5376 1/-/-16
23 05 120 040 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB113 LSZH = zamýšlené použití: účastnické přírůdky, odolný rušení, CLASS A+ = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: LSZH = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, papírová cívka v krabici



S5269 250/-/-250
23 05 113 600 CB113 LSZH

typ koaxiálního kabelu: RG59B/U = zamýšlené použití: CCTV rozvody = odolné UV = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaná ocel = průměr vnitřního vodiče: 0,58 mm = dielektrikum typ, průměr: SPE 3,7 mm = počet stínění: 1 = stínění I.folie = materiál stínění: mědi plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 128× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Fca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



S5194 500/-/-500
23 05 059 009 RG59BU/128SA

typ koaxiálního kabelu: 3C2V = zamýšlené použití: náhrada vrtání zdi = odolné UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,5 mm = dielektrikum typ, průměr: PE 1,6 mm = počet stínění: 1 = materiál stínění: mědi plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 3 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PE sáček



S5378 1/-/-1 000
23 05 032 010 W-CABLE

Propojovací AV kabely

AV kabely blistr

- kabely sloužící k přenosu zvuku (audio) a obrazu (video)
- STEREO: 3,5 mm jack (na 1 nebo 4 koncích), délka 1,5–5 m
- USB: 2.0 i 3.0, USB-A, micro USB, USB-C aj., Quick Charge, 1–2 m
- HDMI: multimediální kabelk TV, 3D, 4K, různé vidlice, 1,5–5 m
- SCART: vidlice SCART/SCART nebo SCART/RCA, délka 1–3 m
- CINCH: 2× nebo 3× CINCH na obou koncích, délka 1,5–5 m
- COAX: spojení antény a TV, 1,25–15 m, konektor přímý i úhlový

SB3015 1/-/-/12
23 33 130 150 SB3015




8 595025 375766








konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka = typ konektorů: 2× přímé = délka: 15 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB3103 1/-/-/30
23 33 131 030 SB3103




8 595025 375797








konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka 90° = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 3,5 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB3110 1/-/12/24
23 33 131 100 SB3110




8 595025 375827








konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka 90° = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 10 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

SB3115 1/-/-/12
23 33 131 150 SB3115



8 595025 375834

konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka 90° = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 15 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

AV kabely sáček

- kabely sloužící k přenosu zvuku (audio) a obrazu (video)
- STEREO: 3,5 mm jack (na 1 nebo 4 koncích), délka 1,5–5 m
- USB: 2.0 i 3.0, USB-A, micro USB, USB-C aj., Quick Charge, 1–2 m
- HDMI: multimediální kabelk TV, 3D, 4K, různé vidlice, 1,5–10 m
- SCART: vidlice SCART/SCART nebo SCART/RCA, délka 1–3 m
- CINCH: 2× nebo 3× CINCH na obou koncích, délka 1,5–5 m
- COAX: spojení antény a TV, 1,25–15 m, konektor přímý i úhlový

SD3010

1/-/-/30

23 34 130 100

SD3010



8 592920 002421



konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka = typ konektorů: 2× přímé = délka: 10 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, sáček

AV kabely závěs

- kabely sloužící k přenosu zvuku (audio) a obrazu (video)
- USB: rychlost 2.0 s koncovkou USB-A a micro USB, délka 1 m
- HDMI: multimediální kabel k TV, 3D, 4K, 1,5 m, PVC nebo nylon
- SCART: vidlice SCART/SCART, propojovací kabel o délce 1,5 m
- COAX: spojení antény a TV, 1,25–7,5 m, přímé konektory

SL0101

1/5/20/80

23 33 001 010

SL0101



8 595025 374868



konektory: A vidlice – A vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 1,5 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: PVC = prodejní obal: plastový závěs

SL0301

1/5/20/80

23 33 003 010

SL0301



8 595025 374882



konektory: A vidlice – A vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 1,5 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: nylon = prodejní obal: plastový závěs

SL2001

1/5/20/80

23 33 020 010

SL2001



8 595025 380487







délka: 1,5 m = konektory: SCART vidlice – SCART vidlice = prodejní obal: 1 ks, plastový závěs

AV kabely papírový blistr





- kvalitní kabely pro vnitřní použití
- stabilní přenos obrazu i zvuku
- připojení do všech kompatibilních zařízení díky přímým a úhlovým konektorům

S10100	1/-/-/20	
23 33 101 011	S10100	
		
8 592920 107850		





- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S10102	1/-/-/20	
23 33 101 013	S10102	
		
8 592920 107904		

- konektory: A vidlice – C vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S10103	1/-/-/20	
23 33 101 014	S10103	
		
8 592920 107911		

- konektory: A vidlice – D vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S10110	1/-/-/20	
23 33 101 015	S10110	
		
8 592920 107928		





- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S10101	1/-/-/20	
23 33 101 016	S10101	
		
8 592920 107959		



- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.1
- podpora rozlišení obrazu: 8K
- maximální přenosová rychlost: 48 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S10300	1/-/-/20	
23 33 101 031	S10300	
		
8 592920 107867		

- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 3 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr




S10310	1/-/-/20	
23 33 101 032	S10310	
		
8 592920 107935		

- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 3 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S10500	1/-/-/10	
23 33 101 051	S10500	
		
8 592920 107874		




- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S10510 1/-/-/10
23 33 101 052 S10510

- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S10000 1/-/-/20
23 33 101 070 S10000

- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 0,75 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr




S11000 1/-/-/10
23 33 101 100 S11000






- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 10 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30500 1/-/-/20
23 33 130 051 S30500

- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30510 1/-/-/20
23 33 130 052 S30510





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr




S31000 1/-/-/20
23 33 130 101 S31000








- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 10 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S31010 1/-/-/20
23 33 130 102 S31010




- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 10 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30100 1/-/-/20
23 33 130 120 S30100



- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 1,25 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S30110 1/-/-/20
23 33 130 121 S30110


- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 1,25 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S31500 1/-/-/10
23 33 130 151 S31500


- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 15 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

S31510 1/-/-/12
23 33 130 152 S31510




- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 15 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr



S30200 1/-/-/20
23 33 130 250 S30200




- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 2,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr



S30210 1/-/-/20
23 33 130 251 S30210




- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 2,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr




S30300 1/-/-/20
23 33 130 350 S30300




- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 3,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr



S30310 1/-/-/20
23 33 130 351 S30310

- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 3,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr




S30700 1/-/-/20
23 33 130 750 S30700




- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 7,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr




S30710 1/-/-/20
23 33 130 751 S30710




- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 7,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr





S70203 1/-/-/20
23 33 170 010 S70203

- délka: 1 m
- konektory: A vidlice – micro B vidlice
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 3.0
- prodejní obal: 1 ks, blistr





S70200 1/-/-/20
23 33 170 021 S70200

- délka: 2 m
- konektory: A vidlice – A vidlice
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 2.0
- prodejní obal: 1 ks, blistr



S70201 1/-/-/20
23 33 170 022 S70201

- délka: 2 m
- konektory: A vidlice – A zásuvka
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 2.0
- prodejní obal: 1 ks, blistr



S70202

1/-/-/20

23 33 170 023

S70202



8 592920 107621



- délka: 2 m
- konektory: A vidlice – B vidlice
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 2.0
- prodejní obal: 1 ks, blistr

Smartphonové kabely

- propojovací, datové a nabíjecí kabely k mobilu nebo tabletu
- USB kabely k mobilu – micro USB, USB-C i Lightning (pro iPhone)
- s přenosovou rychlostí 2.0 i 3.0, vybrané modely s Quick Charge
- délka 1–2 m, ploché i kulaté, klasické i svinovací, různé barvy
- univerzální (3 typy konektorů), prodluž. USB kabely i rozbočovače

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



8 592920 035856

SM7004W

1/-/25/100

23 35 070 410

SM7004W

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



8 592920 035887

SM7004B

1/-/25/100

23 35 070 420

SM7004B

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



8 592920 068878

SM7025W

1/-/25/100

23 35 072 500

SM7025W

délka: 1,5 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7026 1/-/25/100
23 35 076 011 SM7026

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7025BL 1/-/25/100
23 35 072 501 SM7025BL

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 3.1 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7021BL 1/-/25/100
23 35 072 100 SM7021BL

délka: 1 m = konektory: C vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7027W 1/-/25/100
23 35 076 013 SM7027W

délka: 1 m = konektory: C vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 3.1 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7022BL 1/-/25/50
23 35 072 200 SM7022BL

délka: 1 m = konektory: C vidlice – i16P vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7015W 1/-/25/100
23 35 076 014 SM7015W

délka: 1 m = konektory: A vidlice – i16P vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7013W 1/-/25/100
23 35 071 310 SM7013W

konektory: micro B zásuvka – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 2 ks, krabička



SM7023 2/-/50/200
23 35 072 310 SM7023

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm vidlice = stereo = délka: 1,5 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM5001 1/-/-/120
23 35 050 010 SM5001

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm zásuvka = stereo = délka: 2,5 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM5102 1/-/-/120
23 35 050 020 SM5102

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm vidlice = stereo = délka: 3 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM5003 1/-/-/100
23 35 050 030 SM5003

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm zásuvka = stereo = délka: 5 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM5105 1/-/-/100
23 35 050 050 SM5105

délka: 0,15 m = konektory: A zásuvka – C vidlice s funkcí OTG = použití: data = USB verze: 3.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7054 1/-/25/100
23 35 076 012 SM7054

délka: 2 m = konektory: A vidlice – mini B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7009BL 1/-/-/120
23 35 076 020 SM7009BL

délka: 2 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



SM7008BL 1/-/-/120
23 35 076 021 SM7008BL

Kabely pevné, ohebné

Kabely pevné CYKY-J

- kulaté měděné kabely k vedení elektřiny z rozvaděče do zásuvek
- do omítky nebo do elektroinstalačních lišt (přípevněných na zdi)
- obsahují 3 vodiče (žíly) o průměru 1,5 nebo 2,5 mm
- délka 100 metrů
- tuhá izolace, černá barva

A3004

100/-/-/100

31 16 300 400



8 592920 117835

- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- označení: CYKY-J
- barva: černá
- prodejní obal: 100 m, fólie



A3010

100/-/-/100

31 16 301 000



8 592920 117842

- průřez vodiče: 3× 2,5 mm²
- označení: CYKY-J
- barva: černá
- prodejní obal: 100 m, fólie



Kabely ohebné PVC CYSY

- kulaté měděné kabely vhodné do interiéru
- ideální přívody ke spotřebičům jako lednice, pračky a sušičky
- obsahují 3 vodiče o průměru 1 nebo 1,5 mm
- délka 100 metrů
- měkká izolace, bílá barva

A3366

100/-/-/100

31 16 336 600



8 592920 117828

- průřez vodiče: 3× 1,0 mm²
- označení: H05VV-F
- barva: bílá
- prodejní obal: 100 m, fólie



A3369

100/-/-/100

31 16 336 900



8 592920 117811

- průřez vodiče: 3× 1,5 mm²
- označení: H05VV-F
- barva: bílá
- prodejní obal: 100 m, fólie



Solární kabely

- určeny pro pevné instalace fotovoltaiky ve vnitřních i venkovních prostorech
- jádro z pocínované OFC mědi
- dvojitý plášť ze zesíleného kopolymeru
- odolné vůči mechanickému poškození
- certifikace TÜV Rheinland

S9401

500/-/-/500

23 15 094 010

H1Z2Z2 BLACK
4MM

8 592920 118962



- průřez vodiče: 1× 4,0 mm²
- označení: H1Z2Z2
- barva: černá
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

S9402

500/-/-/500

23 15 094 020

H1Z2Z2 RED 4MM



8 592920 118979



- průřez vodiče: 1× 4,0 mm²
- označení: H1Z2Z2
- barva: červená
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

S9403

500/-/-/500

23 15 094 030

H1Z2Z2 BLACK
6MM

8 592920 118986



- průřez vodiče: 1× 6,0 mm²
- označení: H1Z2Z2
- barva: černá
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

S9404

500/-/-/500

23 15 094 040

H1Z2Z2 RED 6MM



8 592920 118993



- průřez vodiče: 1× 6,0 mm²
- označení: H1Z2Z2
- barva: červená
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

Antény, přijímače, VF Technika, příslušenství



Antény

CITY



- k instalaci do míst s dostatečnou kvalitou signálu
- vybavené LTE filtrem pro potlačení rušení mobilním signálem
- vybrané modely obsahují 5G filtr
- možnost příjmu v horizontální i vertikální polarizaci

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 47–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 128 × 240 × 230 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0701

1/-/-10

27 02 031 000

RING-C550

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 2 m = rozměr: 8 × 345 × 77 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0703

1/-/-20

27 02 033 000

ARCH-C200

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 200 × 40 × 230 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0704

1/-/-10

27 02 034 000

RING-C500

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 110 × 290 × 220 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0705

1/-/-10

27 02 035 000

ORBI-C200

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,85 m = rozměr: 300 × 80 × 45 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0708

1/-/-20

27 02 038 000

WOOD-C500

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = rozměr: 1,3 × 228 × 128 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0709

1/-/-22

27 02 039 000

LEAF-C600

VILLAGE



- do míst s nižší úrovní signálu (vzdálenějších od vysílače)
- vybavené LTE filtrem pro potlačení rušení mobilním signálem
- možnost instalace v horizontální i vertikální polarizaci

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: UHF = frekvenční rozsah: 470–698 MHz = přijímací úhel: 90° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 2 ks = typ přípojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 8,5 m = rozměr: 230 × 325 × 20 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0801**

1/-/-/10

27 04 310 000

DIO-V750

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 2 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 230 × 80 × 120 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0802**

1/-/-/10

27 04 320 000

CAMP-V400

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: UHF = frekvenční rozsah: 470–698 MHz = počet prvků: 10 = přijímací úhel: 30°/40° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 315 × 215 × 200 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0685**

1/-/-/8

27 02 029 000

EM-DI03

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/UHF = frekvenční rozsah: 47–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 300 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0803**

1/-/-/2

27 04 330 000

MOON-V900

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 2 ks = typ přípojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 8,5 m = rozměr: 40 × 130 × 320 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0804

1/-/-2

27 04 340 000

FLIPP-V200

použití: venkovní = vhodné pro dálkový příjem = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: UHF = frekvenční rozsah: 470–698 MHz = počet prvků: 20 = přijímací úhel: 30°/40° = napájení: DC 5–12 V/100 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: F konektor = délka koaxiálního kabelu v balení: 10 m = rozměr: 400 × 39 × 330 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0806

1/-/-1

27 04 350 000

FISH-V700

PROFI



- do míst s nízkou úrovní signálu (vzdálených od vysílače)
- vybavené LTE filtrem pro potlačení rušení mobilním signálem
- vybrané modely obsahují 5G filtr
- možnost instalace v horizontální i vertikální polarizaci

- použití: venkovní YAGI
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–698 MHz
- počet prvků: 16
- přijímací úhel: 38°/80°
- počet konektorů v balení: 1 ks
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 790 × 510 × 440 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0906

1/-/-6

27 04 560 000

EM-P117

- použití: venkovní YAGI
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–698 MHz
- počet prvků: 27
- přijímací úhel: 38°/80°
- počet konektorů v balení: 1 ks
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 1 060 × 580 × 600 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0907

1/-/-6

27 04 570 000

EM-P127

- použití: venkovní
- vhodné pro dálkový příjem
- vhodné pro příjem z více vysílačů
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–698 MHz
- počet prvků: 29
- přijímací úhel: 38°/80°
- napájení: pasivní
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 1 150 × 520 × 640 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0690

27 04 039 000

1/-/-/4

EM-29U5G



- použití: venkovní
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–790 MHz
- počet prvků: 26
- přijímací úhel: 45°/40°
- napájení: pasivní
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 940 × 315 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0669

27 04 280 010

1/-/-/1

EM-2845



- použití: venkovní
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–790 MHz
- počet prvků: 16
- přijímací úhel: 34°/26°
- napájení: pasivní
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 1 000 × 360 × 340 mm
- prodejní obal: 1 ks, headercard



J0680

27 04 030 000

1/-/-/1

EM-116



- použití: venkovní síťová anténa
- vhodné pro dálkový příjem
- vhodné pro příjem z více vysílačů
- příjem signálu: DAB/DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF
- frekvenční rozsah: 170–790 MHz
- přijímací úhel: 30°/40°
- napájení: 12 V/100 mA (součástí balení)
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 178 × 560 × 780 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0665

27 03 105 000

1/-/-/1

EM-025



- použití: venkovní síťová anténa
- vhodné pro dálkový příjem
- vhodné pro příjem z více vysílačů
- příjem signálu: DAB/DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF
- frekvenční rozsah: 170–790 MHz
- přijímací úhel: 30°/40°
- napájení: 12 V/100 mA (součástí balení)
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 178 × 560 × 780 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0666

27 03 106 000

1/-/-/1

EM-030



Přijímače TV signálu, příslušenství

Přijímače TV signálu

DVB-T/DVB-T2: DVB-T2 = konektory: 1× USB 2.0, 1× HDMI 1.4, 1× miniUSB, 1× IEC, 1× SCART = frekvenční rozsah tuneru: 174–230MHz, 474–860 MHz = vstupní úroveň signálu: -75,2 až -23,9 dBm = aktualizace přes USB: ano = možnost nahrávání (PVR): ano, přes USB až 1 TB = formát nahrávky: TS volně přehratelný = formát souborů pevného disku: FAT16, FAT32, NTFS = EPG program. průvodce: 7 dní = napájení: 220–240 V AC 50/60 Hz = spotřeba (zapnutý/stand-by): 5 W/<1 W = rozměr: 120 × 75 × 25 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J6014**

1/-/-/20

25 20 236 400

EM190-S HD

Příslušenství

J50988

1/-/-/200

25 20 900 088

D.O. EM190 /
EM190S

8 592920 084786



určeno pro: EM190/EM190S/EM190L = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = rozměr: 175 × 45 × 15 mm = hmotnost: 100 g = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

J50989

1/-/-/220

25 20 900 089

D.O.
EM190/EM190S S

8 592920 087954



určeno pro: EM190/EM190S/EM190L = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = rozměr: 170 × 55 × 20 mm = hmotnost: 100 g = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

Účastnické zásuvky

- homologované komponenty určené pro profesionály i amatéry
- použité materiály zajišťují výborné technické vlastnosti
- navržené pro zpracování přenos digitálního signálu

- provedení: koncová
- označení: TV (2) + R (2) + SAT (3)
- koncový útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC + F (female)
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0240**

1/-/-60

25 01 000 300

EU3303

- provedení: koncová
- označení: TV (2) + R (2) + SAT (3)
- koncový útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC + F (female)
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0240E**

1/-/-100

25 01 000 330

EU3303E

- provedení: průchozí
- označení: TV (7) + R (7) + SAT (10)
- koncový útlum: 7 dB
- průchozí útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC + F (female)
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0260**

1/-/-60

25 01 000 400

EU3407

- provedení: koncová
- označení: TV (3,5) + R (4)
- koncový útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0200**

1/-/-60

25 01 000 100

EU3503

- provedení: koncová
- označení: TV (1) + R (2)
- koncový útlum: 1 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0203

1/-/-60

25 01 000 200

EU3601P

- provedení: průchozí
- označení: TV (7) + R (7)
- koncový útlum: 7 dB
- průchozí útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0220J

1/-/-60

25 01 100 100

EU3607

- provedení: průchozí
- označení: TV (14) + R (14)
- koncový útlum: 14 dB
- průchozí útlum: 1,5 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0222

1/-/-60

25 01 100 300

EU3614

Příslušenství

Slučovače, rozbočovače

- slučují signál pozemního a satelitního vysílání nebo pozemní signál ze 2 antén
- podle stupně krytí se dělí na vnitřní (IP20) a venkovní (IP53)
- signál rozbočí až na 4 výstupy (F nebo IEC konektory)
- vybrané typy jsou průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass)

- produkt: slučovač SAT+TV
- počet vstupů: 2
- počet výstupů: 1
- typ konektorů: IEC
- frekvenční rozsah: 0,1–1 000 MHz
- průchozí útlum: 3,5 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass)
- materiál těla: zinkový odlitek
- pracovní teplota: -10→+65 °C

- použití: TV + R
- krytí: IP20
- rozměr: 17 × 32 × 23 mm
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



J0197

1/-/10/200

25 03 000 100

EU2491

- produkt: slučovač SAT+TV
- počet vstupů: 2
- počet výstupů: 1
- použitelný pro sloučení satelitního signálu
- typ konektorů: F konektor
- frekvenční rozsah: 5–2 400 MHz
- průchozí útlum: 3,5 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
- materiál těla: zinkový odlitek

- pracovní teplota: -10→+65 °C
- použití: TV + R + SAT
- krytí: IP53
- rozměr: 25 × 35 × 20 mm
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



J0198

1/-/10/200

25 03 000 400

TV+SAT
COMBINER

- produkt: rozbočovač
- počet vstupů: 1
- počet výstupů: 2
- typ konektorů: IEC
- frekvenční rozsah: 0,1–1 000 MHz
- průchozí útlum: 3,5 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass)
- materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
- pracovní teplota: -10→+65 °C

- použití: TV + R
- krytí: IP20
- rozměr: 17 × 32 × 23 mm
- prodejní obal: 1 ks, headercard



J0199

1/-/10/200

25 04 200 100

EU2501

- počet vstupů: 1
- počet výstupů: 2
- typ konektorů: F
- frekvenční rozsah: 5-2 400 MHz
- průchozí útlum: 3,7 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
- materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
- pracovní teplota: -10→+65 °C
- použití: TV + R
- krytí: IP20
- rozměr: 25 × 35 × 20 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0102

1/-/10/200

25 04 500 110

EM2342

- počet vstupů: 1
- počet výstupů: 3
- typ konektorů: F
- frekvenční rozsah: 5-2 400 MHz
- průchozí útlum: 6 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
- materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
- pracovní teplota: -10→+65 °C
- použití: TV + R + SAT
- krytí: IP20
- rozměr: 20 × 56 × 25 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J0103

1/-/10/200

25 04 600 110

EM2343



J0104

1/-/10/200

25 04 700 110

EM2344

- počet vstupů: 1
- počet výstupů: 4
- typ konektorů: F
- frekvenční rozsah: 5-2 400 MHz
- průchozí útlum: 7,5 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
- materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
- pracovní teplota: -10→+65 °C
- použití: TV + R + SAT
- krytí: IP20
- rozměr: 20 × 56 × 25 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Zesilovače, předzesilovače, LTE filtry

- zesílení 20-30 dB, F konektory (vstup i výstup, krytí IP45)
- zabudovaný LTE filtr 790 MHz potlačuje rušení mobilním signálem
- LTE filtr lze dokoupit i samostatně (ke starším anténám bez něj)

produkt: anténní předzesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 5-260 MHz, 470-790 MHz = zesílení: 25 dB = šumové číslo: <3,0 dB = konektory: F konektor = krytí: IP45 = rozteč děr: 27 mm = napájení: 12 V/50 mA = rozměr: 12 × 44 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



J5802

1/-/10/200

25 07 100 600

BEN-25



produkt: anténní předzesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 5–260 MHz, 470–790 MHz = zesílení: 30 dB = šumové číslo: <3,0 dB = konektory: F konektor = krytí: IP45 = rozteč děr: 27 mm = napájení: 12 V/50 mA = rozměr: 12 × 44 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



J5803

1/-/10/200

25 07 100 700

BEN-30

produkt: stíněný linkový zesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 470–790 MHz = potlačené pásmo: 790–2 200 MHz = zesílení: 20 dB = šumové číslo: <2,0 dB = maximální úroveň signálu na výstupu: 104 dBμV = konektory: F konektor = krytí: IP45 = napájení: 5–12 V DC, 65 mA = rozměr: 20 × 42 mm = prodejní obal: 1 ks, headercard



J5709

1/-/10/200

25 08 000 810

AMP-20/5-12

produkt: stíněný linkový zesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 470–790 MHz = potlačené pásmo: 790–2 200 MHz = zesílení: 30 dB = šumové číslo: <2,0 dB = maximální úroveň signálu na výstupu: 104 dBμV = konektory: F konektor = krytí: IP45 = napájení: 5–12 V DC, 65 mA = rozměr: 20 × 42 mm = prodejní obal: 1 ks, headercard



J5710

1/-/10/200

25 08 000 900

AMP-30 5–12V

produkt: širokopásmový domovní zesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 2 = frekvenční rozsah: 47–230 MHz, 470–698 MHz = potlačené pásmo: 400–470 MHz, 699–2 200 MHz = zesílení: 25 dB = regulace zisku: 0–15 dB = šumové číslo: <3,0 dB = maximální úroveň signálu na výstupu: 108 dBμV = konektory: F konektor = krytí: IP20 = napájení: 230 V +/-10 %, 50/60 Hz, 3 W = rozměr: 105 × 135 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0400

1/-/-/40

25 06 000 800

EM440

produkt: 5G filtr = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 0,3–694 MHz = potlačené pásmo: 700–2 400 MHz = útlum v potlačeném pásmu: >40 dB = konektory: F konektor = krytí: IP20 = průchozí pro stejnosměrné napájení předzesilovačů: ano, 300 mA = rozměr: 16 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J5711

1/-/10/200

25 08 100 100

EM694F

produkt: 5G filtr = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 0,3–694 MHz = potlačené pásmo: 700–2 400 MHz = útlum v potlačeném pásmu: >40 dB = konektory: IEC konektor = krytí: IP20 = průchozí pro stejnosměrné napájení předzesilovačů: ano, 300 mA = rozměr: 16 × 68 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J5712**

1/-/10/200

25 08 100 200

EM694IEC

Napájecí zdroje pro antény

- k napájení anténních předzesilovačů a rozbočovačů, s výhybkou
- výstupní napětí: 12 V/300 mA nebo 12 V/100 mA, F/IEC konektor
- délka napájecího kabelu 1,5 metru

- provedení: SMPS spínaný
- určeno pro: napájení anténních předzesilovačů
- vstupní napětí: 110–230 V
- výstupní napětí: 12 V
- výstupní proud: 300 mA
- ECO design
- spotřeba v pohotovostním režimu: <0,3 W
- napájecí výhybka
- vstupní konektor výhybky: F konektor

- výstupní konektor výhybky: IEC
- napájecí kabel: 1,5 m
- rozměr: 70 × 57 × 23 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J5810**

1/-/-/80

17 02 010 035

EM-12SP

- provedení: SMPS spínaný
- určeno pro: napájení anténních předzesilovačů
- vstupní napětí: 110–230 V
- výstupní napětí: 12 V
- výstupní proud: 100 mA
- ECO design
- spotřeba v pohotovostním režimu: <0,3 W
- napájecí výhybka
- vstupní konektor výhybky: F konektor

- výstupní konektor výhybky: F konektor
- napájecí kabel: 1,5 m
- rozměr: 24 × 68 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J58133**

1/-/-/70

17 02 010 034

BEN-712A

Držáky antén

- držáky pro TV antény, internetové antény a satelitní paraboly
- k připevnění ke stěně, na stožár nebo balkonové zábradlí
- délka 250–500 mm, průměr 28–40 mm, výška 150–630 mm
- galvanicky pozinkovaný povrch je chrání proti korozi

J60030

1/-/-/1

25 21 000 030

V30G



8 595025 325037



typ držáku: držák s křížem pro síťové antény = délka od základny: 250 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 28 mm = výška: 630 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

J60110

1/-/-/100

25 21 000 110

V110G



8 595025 344823



typ držáku: držák základní = délka od základny: 250 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 28 mm = výška: 130 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

J60120

1/-/-/1

25 21 000 120

V120G



8 595025 325068



typ držáku: držák s křížem = délka od základny: 250 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

J60130

1/-/-/1

25 21 000 130

V130G



8 595025 325075



typ držáku: držák s křížem = délka od základny: 350 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

J60140

1/-/-/1

25 21 000 140

V140G



8 595025 325082



typ držáku: držák s křížem = délka od základny: 500 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

J60170

1/-/-/1

25 21 000 170

V170G



8 595025 325099



typ držáku: držák na stožár = délka od základny: 350 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: stožár = prodejní obal: 1 ks, volné

ZigBee GoSmart



- K rozšíření chytré domácnost o další senzory a produkty
- Umožňuje nastavení automatizací přidaných senzorů a produktů
- Komunikační protokoly Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními



- typ produktu: IP brána
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- maximální počet připojených klientů: 50
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 5 V DC/1,0 A

▪ podporované OS: Android, iOS



8 592920 118627

H5001

1/-/-/120

30 69 050 010

IP-1000Z



- typ produktu: ZigBee repeater
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- napájení: 5 V DC/1,0 A
- podporované OS: Android, iOS



8 592920 128725

H5022

1/-/-/60

30 69 052 030

IP-2213Z





Videotelefony, zvonky

Domácí videotelefony, sady

Domácí videotelefony

- součást moderního zabezpečovacího systému domácnosti
- sadu tvoří kamerová jednotka a monitor s intuitivním ovládáním
- možnost rozšíření o další vstupy, obrazovky nebo CCTV kamery
- ovládání branky i el. brány z domu, dotyková/mechanická tlačítka
- videotelefony vyšší třídy také s možností ukládání videí nebo WiFi
- bílý nebo infračervený přísvit kamery zajišťuje noční vidění
- barevný displej, až 16 vyzváněcích melodií, zdroj součástí balení

produkt: sada videotelefonu = velikost displeje: 7" = automatické ukládání snímků = ovládání zámku = ovládání pojezdu brány = intercom = napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení) = možnost připojení přídatných kamer = rozměr monitoru: 175 × 125 × 20 mm = rozměr kamerové jednotky: 135 × 50 × 25 mm = maximální úhel záběru kamery: 160° = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3010 1/-/-/6
30 10 003 010 EM-10AHD

velikost displeje: 7" = ovládání zámku = intercom = napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení) = doporučená kamerová jednotka: H3016, H3017, H3018 = rozměr monitoru: 175 × 125 × 20 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3015 1/-/-/21
30 10 003 015 EM-10AHD

produkt: kamerová jednotka s RFID = počet tlačítek kamerové jednotky: 1 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 131 × 47 × 18 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 160° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3016

1/-/-20

30 10 003 016

EM-10AHD RF-1



produkt: kamerová jednotka s RFID = počet tlačítek kamerové jednotky: 2 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 2× 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 131 × 47 × 18 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 160° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3017

1/-/-20

30 10 003 017

EM-10AHD RF-2



produkt: kamerová jednotka s RFID = počet tlačítek kamerové jednotky: 4 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4× 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 131 × 47 × 18 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 160° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3018

1/-/-20

30 10 003 018

EM-10AHD RF-4



produkt: kamerová jednotka = počet tlačítek kamerové jednotky: 1 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4+0+0 = rozměr kamerové jednotky: 49 × 132 × 20 mm = krytí: IP65 = úhel záběru kamery: 160° horizontálně a 130° vertikálně = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



H3019

1/-/-20

30 10 003 019

EM-10AHD KEY-1



produkt: sada videotelefonu = velikost displeje: 7" = ovládání zámku = ovládání pojezdu brány = napájení monitoru: 14,5 V DC (součástí balení) = rozměr monitoru: 152 × 215 × 18 mm = rozměr kamerové jednotky: 141 × 63 × 40 mm = maximální úhel záběru kamery: 80° = prodejní obal: 1 ks, krabice



H2050

1/-/-8

30 10 002 050

H2050



produkt: sada videotelefonu = velikost displeje: 7" = ovládání zámku = ovládání pojezdu brány = intercom = napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení) = možnost připojení přídatných kamer = rozměr monitoru: 233 × 23 × 160 mm = rozměr kamerové jednotky: 64 × 46 × 145 mm = maximální úhel záběru kamery: 80° = prodejní obal: 1 ks, krabice



H2017 1/-/-/6
30 10 002 017 EM-07HD

produkt: sada audio vrátného = ovládání zámku a pojezdu brány: pouze dveřní zámek = napájení: 12 V DC (součástí balení) = počet vodičů (monitor/zámek/brána): 2+2+0 = rozměr dveřní stanice: 35 × 65 × 145 mm = rozměr sluchátka: 75 × 93 × 225 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



H1085 1/-/-/10
30 10 000 291 H1085

produkt: sada audio vrátného = ovládání zámku a pojezdu brány: pouze dveřní zámek = napájení: 12 V DC = počet vodičů (monitor/zámek/brána): 3+2+0 = rozměr dveřní stanice: 116 × 199 × 40 mm = rozměr sluchátka: 75 × 93 × 225 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



H1086 1/-/-/10
30 10 000 292 H1086

produkt: přídatná kamerová jednotka = počet tlačítek kamerové jednotky: 1 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 64 × 46 × 145 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 80° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



H1141 1/-/-/20
30 10 001 151 EM-07HD C-01

Videotelefony a videozvonky GoSmart



- Dokonalá kontrola přístupu do komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná komunikace s návštěvou z monitoru nebo telefonu
- Automatický záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Noční vidění pro dokonalý obraz za všech světelných podmínek
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: sada videotelefonu s WiFi
- velikost displeje: 7"
- automatické ukládání snímků
- ovládání zámku
- ovládání pojezdu brány
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- možnost připojení přídatných kamer
- rozměr monitoru: 175 × 118 × 25 mm

- rozměr kamerové jednotky: 142 × 44 × 21 mm
- maximální úhel záběru kamery: 160°
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná



H4020 1/-/-/4
30 10 040 200 IP-750A

- typ produktu: videotelefon
- velikost displeje: 7"
- ovládání zámku
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- doporučená kamerová jednotka: H3016, H3017, H30
- rozměr monitoru: 145 × 205 × 12 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



H4021 1/-/-/6
30 10 040 210 IP-750B

- ovládání zámku
- přídatný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



H4030 1/-/-/8
30 10 040 300 IP-09D DC

- ovládání zámku
- přídatný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



H4031 1/-/-/12
30 10 040 310 IP-09C

- přidávaný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC






H4032 1/-/-/10
30 10 040 320 IP-15S

Příslušenství k videotelefonům



- elektrické otvírače dveří jsou součástí zabezpečovacích systémů
- RFID klíčenky pro snadnější přístup do objektu pro oprávněné osob
- po odsouhlasení vstupu se automaticky otevře dveřní zámek
- klávesnice s relé a integrovanou čtečkou RFID čipů
- kapacita paměti na až 1 000 kódů

H5023 1/-/-/18
30 69 050 230 IP-006AX



produkt: klávesnice RFID, TUYA = počet spínacích relé: 1 = počet kódů: až 1 000 = napájení: 12 V AC/DC (není součástí balení) = rozměr: 23 × 78 × 115 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice = frekvence: 125 kHz = podporované OS: Android, iOS = kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife, Otevřený systém = protokol: Wi-Fi = přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi = ukládání na cloud

H8013 1/100/-/700
30 80 000 013 H8013



produkt: RF ID klíčenka = rozměr: 28 × 7 mm = prodejní obal: 1 ks, sáček = frekvence: 125 kHz

C0024 1/-/-/30
28 04 000 013 C0024




produkt: zámek = typ: s mechanickým přepínáním, poloha OTEVŘENO - stálý průchod = napájení: 12 V AC/DC (není součástí balení) = rozměr: 25 × 28 × 250 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

C0025 1/-/-/30
28 04 000 014 C0025

produkt: zámek = typ: s momentovým kolíkem, po el. impulzu poloha OTEVŘENO, po průchodu dveřmi poloha ZAVŘENO = napájení: 12 V AC/DC (není součástí balení) = rozměr: 25 × 28 × 250 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

C0030 1/-/-/12
28 04 000 030 EM-0280A

produkt: dveřní zámek = typ: EM-0280A = napájení: 12 V DC (není součástí balení) = rozměr: 250 × 25 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

H7009 1/-/-/50
30 70 000 009 H7009



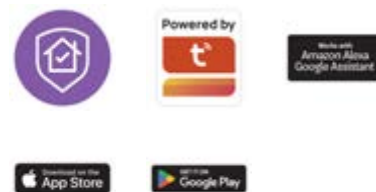

max. výstup celkem: 12 V/5 A = vstupní napětí: 100–240 V~, 47–63 Hz = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 12 V DC = výstupní proud: max. 5 000 mA = typ napájení: bez kabelu = rozměr: 77 × 55 × 92 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice

Kamery, monitorovací zařízení

Kamery GoSmart



- Pro zajištění bezpečí osob a ochranu interiérů domů či bytů
- Dohled nad exteriéry komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná hlasová komunikace
- Automatický záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4061

1/-/-12

30 24 040 610

IP-110 CUBEV2

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 9× IR LED 850 nm
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 592 × 1 944
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 9 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4063

1/-/-14

30 24 040 630

IP-210 SNAPV2

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4052

1/-/-6

30 24 040 520

IP-500 GUARD

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4x IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4064

1/-/-/4

30 24 040 640

IP-310 TORCHV2
WHITE

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4x IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4065

1/-/-/4

30 24 040 650

IP-310 TORCHV2
BLACK

- automatické ukládání snímků
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP55
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI

- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4056

1/-/-/5

30 24 040 560

IP-600 EYE

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 616 × 1 958
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 110°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4057

1/-/-/4

30 24 040 570

IP-800 WASP

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4x IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 105°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 048 × 1 536
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: 4G, LTE

- přenosová frekvence: LTE
- hlasová komunikace: obousměrná
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4058

1/-/-/4

30 24 040 580

IP-6000 OWL

Zvonky

Bezdrátové zvonky

- domovní zvonky EMOS mají přijímač do zásuvky nebo na baterie
- zvonky samy spárujete za pár vteřin
- nové modely s opakovačem signálu – nekonečný dosah
- s 1 nebo 2 voděodolnými tlačítky, možnost přidat další tlačítka
- regulace hlasitosti, optická signalizace a až 52 melodií

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks



- přídatné (náhradní) tlačítko: P5750T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC

**P5750**

34 02 118 000

1/-/-/14

P5750

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 2 ks



- přídatné (náhradní) tlačítko: P5750T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC

**P5750.2T**

34 02 119 000

1/-/-/8

P5750.2T

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks



- přídatné (náhradní) tlačítko: P5750T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 2 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC

**P5750.2R**

34 02 120 000

1/-/-/8

P5750.2R

- dosah tlačítka: 120 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: USB výstup – 2 A, funkce repeater
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídatné (náhradní) tlačítko: P5760T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5760 1/-/5/10
34 02 060 000 P5760



- dosah tlačítka: 120 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: funkce repeater – umožňuje prodl.
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídatné (náhradní) tlačítko: P5760T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí)



P5763 1/-/5/10
34 02 060 001 P5763



- dosah tlačítka: 120 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: funkce repeater – umožňuje prodl.
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5760T

- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí)



P5763R 1/-/5/15
34 02 063 000 P5763R



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5727T
- voděodolné tlačítko: IP44

- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5727 1/-/-/8
34 02 025 000 P5727



- dosah tlačítka: 60 m
- počet melodií: 1
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 75 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5723T

- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5705 1/-/4/12
34 02 005 000 98080S



- dosah tlačítka: 100 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 80 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5723T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí)



P5712 1/-/5/40
34 02 012 000 98105



- dosah tlačítka: 100 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 75 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5723T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí)



P5723 1/3/-/48
34 02 107 000 98098



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 52
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5728T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 12 V A23 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí)



P5728 1/-/-/30
34 02 043 000 P5728



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 52
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5728T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 12 V A23 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 2 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí)



P5730 1/-/-/12
34 02 115 000 P5730



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5729T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5729 1/-/-/14
34 02 044 000 P5729



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídavné (náhradní) tlačítko: P5729T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 2 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5731 1/-/-/8
34 02 116 000 P5731



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídavné (náhradní) tlačítko: P5729T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5729B 1/-/-/14
34 02 121 000 P5729B



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: výrazná optická signalizace zvoně
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídavné (náhradní) tlačítko: P5732T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5733W 1/-/-/14
34 02 122 000 P5733W



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: výrazná optická signalizace zvoně
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídavné (náhradní) tlačítko: P5732T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5733S 1/-/-/14
34 02 123 000 P5733S



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: výrazná optická signalizace zvoně
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídavné (náhradní) tlačítko: P5732T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5733G 1/-/-/14
34 02 124 000 P5733G



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learní
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5734T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5734

1/-/-14

34 02 125 000

P5734



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learní
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5734T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P5734B

1/-/-14

34 02 126 000

P5734B



Náhradní tlačítka

- náhradní nebo doplňková tlačítka k domovním zvonkům EMOS
- bezdrátová, kompatibilní s určitým typem zvonku
- nejčastěji na jednu baterii, voděodolná (krytí IP44)

- napájení: bez napájení
- způsob párování: self-learning (automatické napáření)
- dosah ve volném prostoru: až 150 m
- krytí: IP55
- určeno pro typ zvonku: P5750, P5750.2T, P5750.2R



P5750T

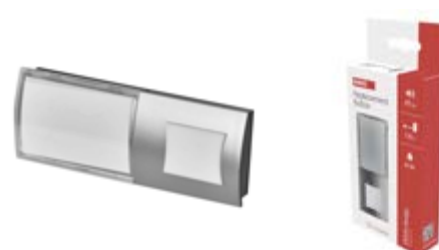
1/-/-50

34 02 118 001

P5750T



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáření)
- dosah ve volném prostoru: až 120 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5760, P5763, P5763R



P5760T

1/-/5/40

34 02 060 002

P5760T



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro)
- dosah ve volném prostoru: až 100 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: 98103, 98098, 98105, 98080



P5723T

1/-/-/48

34 02 108 000

98YK



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro)
- dosah ve volném prostoru: až 150 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5727



P5727T

1/-/-/50

34 02 112 000

P5727T



- napájení: 1× 12 V A23 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro)
- dosah ve volném prostoru: až 180 m
- krytí: IP56
- určeno pro typ zvonku: P5728, P5730



P5728T

1/-/-/50

34 02 113 000

P5728T



- napájení: bez napájení
- způsob párování: self-learning (automatické napáro)
- dosah ve volném prostoru: až 180 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5729, P5729B, P5731



P5729T

1/-/-/50

34 02 114 000

P5729T



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro)
- dosah ve volném prostoru: až 100 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5732, P5733W, P5733S, P5



P5732T

1/-/-/50

34 02 117 001

P5732T



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáření)
- dosah ve volném prostoru: až 150 m
- krytí: IP56
- určeno pro typ zvonku: P5734, P5734B



P5734T	1/-/-/50
34 02 126 001	P5734T

Drátové zvonky

- klasické mechanické zvonky s jednou melodií
- vzdálenost mezi zvonkem a tlačítkem přesně dle potřeb uživatele
- neustále funkční díky napájení na 230 V

- dosah tlačítka: drátové spojení
- počet melodií: 1
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- napájení tlačítka: drátové spojení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P57001	1/-/-/20
34 01 000 010	P57001

- dosah tlačítka: drátové spojení
- počet melodií: 1
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- napájení tlačítka: drátové spojení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



P57002	1/-/-/20
34 01 000 020	P57002

Senzory GoSmart



- Senzory pro zabezpečení vaší domácnosti
- Detekce pohybu a okamžité upozornění v aplikaci
- Kontrola zabezpečení oken a dveří
- Identifikace neobvyklých situací v reálném čase
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 90°
- detekční dosah: 8 m
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 1× CR123A (3 V)
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (2 405–2 480 MHz)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



H5020

1/-/-/40

30 69 052 010

IP-2210Z

- produkt: dveřní/okenní senzor
- krytí: IP20
- typ senzoru: magnetický
- napájení: 1× CR2032 (3 V)
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (2 405–2 480 MHz)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



H5021

1/-/-/100

30 69 052 020

IP-2211Z

Multimetry, zkoušečky



Multimetry, měřicí šňůry

- multimetry měří elektrické veličiny – napětí, proud, odpor aj.
- mají automatickou nebo manuální volbu rozsahu měření
- měří i teplotu a umožňují test diod nebo tranzistorů
- klešťový multimetr změří vyšší hodnoty, bez rozpojování obvodů
- náhradní měřicí šňůry s hroty jsou vhodné ke všem multimetrům

AC napětí: 600 mV – 750 V = AC proud: 600 μ A–10 A = DC napětí: 600 mV – 1 000 V = DC proud: 600 μ A–10 A = zobrazení displeje: 5 3/4 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická i manuální = elektrický odpor: 600 Ohm – 60 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = měření teploty: -40 °C až +300 °C = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, měřicí hroty, redukce pro měření tranzistorů, tepl. sonda typu K = napájení: 1 \times 9 V (součástí balení) = rozměr: 35 \times 90 \times 190 mm

**M0430**

1/-/-/8

22 02 019 000

MD-430

AC napětí: 2–300 V = AC proud: 200 μ A – 10 A / s kleštěmi až 1 000 A (nejsou součástí dodávky) = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 200 μ A – 10 A / s kleštěmi až 1 000 A (nejsou součástí dodávky) = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = měření teploty: -20 °C až +1 000 °C = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, měřicí hroty, redukce pro měření tranzistorů, tepl. sonda typu K, zámek pro kryt baterie = napájení: 3 \times 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 35 \times 75 \times 158 mm

**M0420**

1/-/10/20

22 02 008 000

MD-420

AC napětí: 200 mV – 300 V = AC proud: 20 mA – 10 A = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = bezkontaktní detekce AC napětí = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test baterií = měření teploty: 0 °C až +1 000 °C = záznam naměřené hodnoty = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1 \times 9 V (součástí balení) = rozměr: 168 \times 83 \times 35 mm

**M3691**

1/-/-/20

22 02 016 000

EM3691

AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test baterií = záznam naměřené hodnoty = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 150 × 75 × 35 mm



M3620

1/-/-/20

22 02 017 000

MD-310



AC napětí: 200–600 V = AC proud: 200 mA – 10 A = DC napětí: 2–600 V = DC proud: 200 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test baterií: 1,5 V/9 V = měření teploty: -40 °C až +300 °C = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty, teplotní sonda = napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 35 × 75 × 155 mm



M0230

1/-/-/20

22 02 020 000

MD-230



AC napětí: 2–600 V = AC proud: 2 mA – 10 A = DC napětí: 200 mV – 600 V = DC proud: 2 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 32 × 85 × 165 mm



M2092

1/-/5/15

22 02 003 000

MD-220



AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 µA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test diod = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty, ochranné pouzdro = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 27 × 70 × 135 mm



M0391

1/-/10/20

22 02 007 000

MD-210



AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 2 000 µA – 200 mA = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = test diod = test baterií: 1,5 V/9 V = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 12 V (součástí balení) = rozměr: 30 × 57 × 95 mm



M0320

1/-/6/18

22 02 014 000

MD-110



AC napětí: 4–600 V = AC proud: 400 A = DC napětí: 400 mV – 600 V = DC proud: 400 A = klešťový multimetr = zobrazení displeje: 3 3/4 digit = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 400 Ohm – 40 MOhm = spojitost obvodů = test diod = měření teploty: -20 °C až +1 000 °C = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 38 × 71 × 194 mm



M0400 1/-/-/20
22 02 013 000 MD-410C

AC napětí: 2–600 V = AC proud: 2–600 A = DC napětí: 200 mV – 600 V = klešťový multimetr = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 2× 3 V CR2032 (součástí balení) = rozměr: 36 × 76 × 190 mm



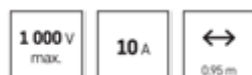
M0305 1/-/12/24
22 02 015 000 MD-310C

délka šňůry: 95 cm = max. zátěž: 1 A, 30 V AC, 60 V DC = možnost výměny hrotů = barva: červená, černá = prodejní obal: 1 ks, blistr



S4001N 1/5/-/50
23 04 000 101 S4001N

délka šňůry: 95 cm = max. zátěž: 10 A, 1 kV, CAT III = barva: červená, černá = prodejní obal: sáček



S4003 1/-/-/200
23 04 000 300 BB58

AC napětí: 2–600 V = AC proud: 200 µA – 200 mA = DC napětí: 200 mV – 600 V = DC proud: 200 µA – 200 mA = zobrazení displeje: 3 1/2 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 44 × 38 × 230 mm



M3216 1/-/-/6
22 02 021 000 MD-300

Zkoušečky

- zkoušečka napětí zaměří elektrické napětí
- kromě toho určí fáze, jejich sled a také elektrickou polaritu
- detekuje stejnosměrné i střídavé napětí, kontaktně i bezkontaktně
- o výsledcích informuje optickou nebo akustickou signalizací

stejnosměrné napětí: 6–690 V = střídavé napětí: 6–690 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = určení polarity = určení fáze a sledu = signalizace: optická + akustická = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = frekvenční rozsah: 45–65 Hz = měření spojitosti obvodů = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0071**

1/-/-10

22 01 013 000

VT-710

stejnosměrné napětí: 12–690 V = střídavé napětí: 12–690 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = určení polarity = určení fáze a sledu = signalizace: optická + akustická = napájení: 9 V (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = měření spojitosti obvodů = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0012A**

1/5/-/15

22 01 014 000

VT-320

stejnosměrné napětí: 110–400 V = střídavé napětí: 110–400 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 110 V, 230 V, 400 V = určení polarity = určení fáze a sledu = signalizace: optická = napájení: ze zdroje napětí = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0014A**

1/5/-/15

22 01 012 000

VT-310

detekce: AC vedení = signalizace: optická + akustická = AC napětí: 70–1 000 V = rozměr: 153 × 22 mm = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0007A**

1/-/30/60

22 05 000 010

VT-150

stejnoseměrné napětí: 0 až 250 V bezkontaktně = střídavé napětí: 70 až 250 V bezkontaktně = stejnosměrné a střídavé napětí: 0–250 V, 70–250 V = určení polarity = bezkontaktní měření: polarita zdrojů, zkratu, vyzařování mikrovlnných trub, monitorů = signalizace: optická = napájení: 2× 1,5 V LR41 (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0018**

1/5/-/45

22 01 001 000

VT-110

stejnoseměrné napětí: 0 až 250 V bezkontaktně = střídavé napětí: 70 až 250 V bezkontaktně = stejnosměrné a střídavé napětí: 0–250 V, 70–250 V = určení polarity = bezkontaktní měření: polarita zdrojů, zkratu, vyzařování mikrovlnných trub, monitorů = nastavení dvou citlivostí = signalizace: optická + akustická = napájení: 2× 1,5 V LR44 (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0048**

1/5/-/50

22 01 002 000

VT-120

stejnoseměrné napětí: 6–400 V = střídavé napětí: 6–400 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V = určení polarity = signalizace: optická = napájení: ze zdroje napětí = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0003B**

1/-/5/40

22 01 015 000

VT-211

pro baterie: AAA, AA, C, D, 9 V a pro knoflíkové články 1,5 V a 3 V = typ: UNI D3 = zátěž. odpor pro AA, AAA, C, D, 9 V: univerzální = zátěž. odpor pro knoflíkové baterie: univerzální = rozměr: 110 × 60 × 25 mm

**N0322**

1/-/5/50

22 03 003 000

UNI D3

Měřicí nástroje

- multidetektor odhalí mapu elektrického vedení – nenavrtáte ho
- laserový měřič vypočte vzdálenost, plochu i obsah v místnosti
- detektor napětí bezkontaktně určí střídavé napětí až do 1 000 V

detekce: dřevo, kov, AC vedení = signalizace: optická + akustická = rozměr: 28 × 72 × 155 mm = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0501**

1/-/5/30

22 06 000 010

M0501

měřící vzdálenost: 0,05–40 m = měřící funkce: délka, plocha, objem, kontinuální měření, pythagoras = jednotky měření: m, ft, in, m², ft², m³, ft³ = napájení: 2× 1,5 V AAA (není součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, krabička

**M0502**

1/-/-/50

22 06 000 020

M0502

měřící funkce: teplota = jednotky měření: °C/°F = napájení: 1× 9 V = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0503**

1/-/-/18

22 06 000 030

M0503

Měřicí a regulační technika



Termostaty

Termostaty EMOS

- pokojové termostaty regulují topné soustavy a chladicí jednotky
- manuální i digitální, s možností naprogramovatsi topný cyklus
- bezdrátové, drátové i příložené (kontrolují teplotu užitkové vody)
- často s podsvíceným displejem a vždy s ochranou proti zamrznutí

typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = typ ovládní: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 6 + 3
uživatelsky nastavitelné = typ nastavení teploty: komfortní a úsporná teplota = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,2 °C = nastavení teploty: 7 °C až 30 °C, po 0,2 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení vysílače: 2x 1,5 V AA (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 115 × 91 mm = rozměr vysílače: 23 × 97 × 122 mm



8 592920 098028

P56110T

21 01 309 000

1/-/-10

P56110T



typ termostatu: bezdrátový = typ ovládní: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelný = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 5 V USB adaptér (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 15 × 96 × 96 mm = součást balení: bezdrátový termostat, bezdrátový přijímač, USB adaptér 5 V/1,5 A, micro USB kabel 1,5 m



8 592920 080399

P5623

21 01 306 000

1/-/-8

P5623



typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 10 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 26 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 26 × 126 × 84 mm



P56160T

1/-/-12

21 01 307 000

P56160T



P5614

1/-/-12

21 01 106 010

P5614

typ termostatu: drátový s OpenTherm komunikací = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 26 × 126 × 84 mm



P56060T

1/-/-40

21 01 208 000

P56060T

typ termostatu: drátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 8 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí dodávky) = rozměr: 26 × 120 × 78 mm



P5607

1/-/-20

21 01 209 000

P5607

typ termostatu: drátový = typ ovládání: manuální pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 8 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí dodávky) = rozměr: 30 × 120 × 77 mm



P5604

1/-/-40

21 01 106 000

P5604

typ termostatu: drátový = typ ovládání: manuální pokojový termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 30 °C, po 1 °C = ochrana proti zamrznutí = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2x 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 40 x 93 x 86 mm



P5603R

1/-/-/36

21 01 106 001

P5603R



typ termostatu: drátový pro podlahové vytápění, podomítkový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6x za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 99 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 95 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: napěťové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově = napájení: 230 V AC = rozměr: 43 x 86 x 90 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m



P5601UF

1/-/-/14

21 01 210 000

P5601UF



typ termostatu: drátový příložný = typ ovládání: manuální termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = měření teploty: 0 °C až 90 °C = nastavení teploty: 0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C = spínání: napěťové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení: 230 V, 400 V AC = rozměr: 38 x 54 x 105 mm

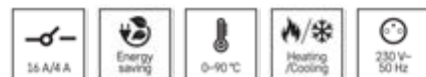


P5681

1/-/5/20

21 01 103 000

T80



typ termostatu: drátový s kapilárovým čidlem = typ ovládání: manuální termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = měření teploty: 0 °C až 90 °C = nastavení teploty: 0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C = spínání: napěťové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = délka kapilárového čidla: 1 m, Ø 7 mm = napájení: 230 V, 400 V AC = rozměr: 38 x 54 x 105 mm



P5682

1/-/5/20

21 01 104 000

T80F



typ termostatu: drátový příložný = typ ovládání: manuální termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 5 °C až 80 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 80 °C, po 0,1 °C = funkce ON/OFF = spínání: napěťové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 5 A odporově, 1,5 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 41 x 50 x 138 mm



P5683

1/-/5/30

21 01 107 000

P5683



typ termostatu: drátový s kapilárovým čidlem = typ ovládání: manuální termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 5 °C až 90 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 90 °C, po 0,1 °C = funkce ON/OFF = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 5 A odporově, 1,5 A induktivně = délka kapilárového čidla: 0,9 m, Ø 6 mm = napájení: 230 V AC = rozměr: 36 × 45 × 138 mm



P5684

1/-/5/30

21 01 108 000

P5684

typ termostatu: drátový příložný = typ ovládání: manuální termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = měření teploty: 0 °C až 90 °C = nastavení teploty: 0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení: 230 V, 400 V AC = rozměr: 57 × 38 × 108 mm, jímka: 110 mm, Ø 8 mm, závit 1/2"



P5685

1/-/5/15

21 01 109 000

P5685

typ termostatu: drátový příložný = typ ovládání: manuální termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 5 °C až 80 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 80 °C, po 0,1 °C = funkce ON/OFF = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 5 A odporově, 1,5 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 45 × 36 × 140 mm, jímka: 58 mm, Ø 8 mm, závit 1/2"



P5686

1/-/5/20

21 01 110 000

P5686

typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 115 × 91 mm



P56110TR

1/-/-/36

21 01 308 000

P56110TR

typ termostatu: zásuvkový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů pro termostat: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 45 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 40 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavitelný rozptyl teploty: 0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C = počet programů pro časovač: 24 = počet spínání za den pro časovač: 24 = funkce změny letní/zimní čas = funkce odpočítávání countdown = rozměr: 82 × 62 × 146 mm



P5660FR

1/-/-/16

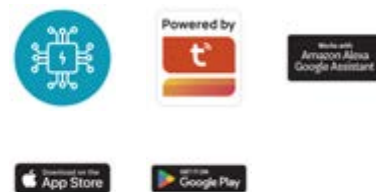
21 06 000 100

P5660FR

Termostaty GoSmart



- Snížení nákladů na vytápění/chlazení objektů
- Individuální nastavení teploty pro různé místnosti
- Nastavení teplotních scénářů pro konkrétní den i čas
- Ovládání všech nastavení odkudkoliv pomocí aplikace
- Regulace topení či klimatizace na základě GPS polohy
- Připojení prostřednictvím WIFI nebo Zigbee protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



typ termostatu: drátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 138 × 88 × 33 mm



P56201 1/-/-12
21 01 900 000 P56201

typ termostatu: bezdrátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 5 V USB adaptér (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 40 × 138 × 96 mm



P56211 1/-/-9
21 01 900 001 P56211

typ termostatu: drátový pro podlahové vytápění, podomítkový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 95 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově = napájení: 230 V AC = rozměr: 86 × 86 × 43 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m, Ø 8 mm



P56201UF 1/-/-36
21 01 900 002 P56201UF

typ termohlavice: SMART, programovatelná = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce prázdniny = funkce otevřené okno = dětská pojistka = matice: M30 × 1,5 mm = příložené adaptéry: Danfoss RA, RAV, RAVL = napájení: 2 × 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 55 × 94 × 55 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



P5630S 1/-/-24
21 01 900 003 P5630S

Detektory CO a kouře

- životní investice rodiny s plynovým kotlem/sporákem nebo krbem
- detektor CO pozná jedovatý oxid uhelnatý (není vidět ani cítit)
- detektor kouře varuje před možným vznikem požáru v domácnosti
- v nabídce detektory s životností 5 nebo 10 let

typ detekce: detektor CO = typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková
 = provozní teplota: -10 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 30-95 % = životnost: 10 let = krytí: IP30 = napájení: 2x 1,5 V AA, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička



P56402

1/-/5/15

21 01 501 020

GS827

typ detekce: detektor kouře = typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = možnost propojení s dalšími detektory: ano, bezdrátově = dosah modulu: až 20 m = přenosová frekvence: 433 MHz = provozní teplota: 10 °C až 45 °C = provozní vlhkost: 30-95 % = životnost: 10 let = krytí: IP20 = napájení: 2x 1,5 V AA, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička



P56500

1/-/5/15

21 01 505 000

GS558

typ detekce: detektor kouře = typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = provozní teplota: 0 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 5-95 % = životnost: 10 let = napájení: 1x 9 V, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička



P56501

1/-/5/40

21 04 101 000

GS536

typ detekce: detektor plynu = typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = provozní teplota: -10 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 0-95 % = životnost: 5 let = krytí: IPX2D = napájení: 230 V AC = prodejní obal: 1 ks, krabička



P56450

1/-/1/18

21 01 505 003

GS869

typ detekce: detektor kouře = typ instalace: montáž na zeď = typ signalizace: optická i zvuková = možnost propojení s dalšími detektory: ano, drátově (max. 40ks) = provozní teplota: 0 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 0-93 % = životnost: 10 let = napájení: 230 V AC, záložní baterie: 1x 9 V, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička



P56502 1/-/-12
21 01 505 006 TSS890B-HI

typ detekce: detektor požáru = typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = provozní teplota: 0 °C až 65 °C = provozní vlhkost: 0-93 % = životnost: 10 let = napájení: 1x 9 V, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička

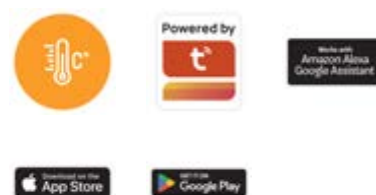


P56300 1/-/-30
21 04 102 000 THS916A

Zavírač ventilu GoSmart



- Manuální i automatické ovládání
- Funkce časovače pro nastavení časového plánu
- Vysoký výkon a točivý moment
- Okamžitá reakce na detekci havárie
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZIGBEE
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: ovladač ventilů
- průměr potrubí: 1/2", 3/4", 1" a 1 1/4"
- točivý moment: max. 5,88 Nm
- provozní teplota: -10 °C až 55 °C
- provozní vlhkost: <95 %
- krytí: IP20
- napájení: DC 12 V/1 000 mA, 1,4 m (součástí balení)
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- ovládání hlasovými asistenty
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P5640S 1/-/-12
21 05 564 000 P5640S

Detektory GoSmart



- Zajištění bezpečnosti pro vaši domácnost
- Optická i zvuková signalizace
- Životnost 10 let
- Signalizace končící životnosti detektoru a slabé baterie
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI/ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ detekce: detektor kouře
- typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- provozní teplota: 0 °C až 40 °C
- provozní vlhkost: 0–93 %
- životnost: 10 let
- krytí: IP20
- napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P56500S

1/-/-16

21 04 103 000

P56500S

- typ detekce: detektor úniku vody
- typ instalace: volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- paměť poplachů
- přenosová frekvence: Zigbee 3.0
- provozní teplota: 5 °C až 38 °C
- provozní vlhkost: ≤80 % bez kondenzace
- životnost: 10 let
- krytí: IP65
- napájení: 1× 3 V CR2, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Zigbee 3.0
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P56000S

1/-/-48

21 04 104 000

P56000S

- typ detekce: detektor CO
- typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- paměť poplachů
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- provozní teplota: -10 °C až 40 °C
- provozní vlhkost: 15–93 %
- životnost: 10 let
- krytí: IP30
- napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P56400S

1/-/-20

21 04 105 000

TCS0101W

Instalační materiál, pásy



Instalační materiál

Zásuvky, vypínače

EMOS

IP20

- způsob montáže do krabice
- v bílé a antracitové barvě
- materiál rámečku a klapky je kvalitní polykarbonát (PC)

A6000.4

1/-/10/40

19 06 010 511

W13-
C411FUSBAC



8 592920 119549



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a USB výstupem 3 A max. = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice (dop. hloubka min. 60 mm) = provedení: 1 nás. = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A6000.0

1/-/10/40

19 06 010 500

W13-411FUSB2A



8 592920 070376



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a USB výstupem 2,1 A max. = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice (dop. hloubka min. 40 mm) = provedení: 1 nás. = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A6001.0

1/-/10/60

19 06 010 502

W13-C411



8 592920 074794



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a dětskými clonkami = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6001.1

1/-/5/30

19 06 010 503

W13-C421A, W13-
-E421A



8 592920 074824



produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kontakty a dětskými clonkami = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.0

19 06 200 100

1/-/10/60

W13-C120Y



produkt: přepínač střídavý č. 6 = design: IP20 = napětí: 250 V~ = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlač. schodišťový = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.1

19 06 200 101

1/-/10/60

W13-C210Y



produkt: přepínač sériový č. 5 – lustrový = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.2

19 06 200 102

1/-/10/60

W13-C210/1Y



produkt: přepínač č. 7 – křížový = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítka = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.3

19 06 200 103

1/-/10/60

W13-C230Y



produkt: přepínač dvojitý střídavý č. 6+6 (5B) = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.4

19 06 200 104

1/-/10/60

W13-C130Y



produkt: ovladač zapínací (1/0) = napětí: 250 V~/10 A = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítka = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.2

19 06 300 100

1/-/5/30

W13-C004



produkt: rámeček 4-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: čtyřnásobný = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.1

19 06 300 101

1/-/10/60

W13-C003



produkt: rámeček 3-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: trojnásobný = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.0

19 06 300 102

1/-/10/60

W13-C002



produkt: rámeček 2-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: dvojnásobný = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6003.0

19 06 300 103

1/-/10/40

W13-C192



produkt: přístroj spínače pro regulovatelné LED žárovky pro otočné ovládání a tlačítkové spínání = design: 7-110 W/VA vakuové a halogenové žárovky na 230 V~, stmívatelné kompaktní zářivky. 3-60 W/VA pro stmívatelné LED = napětí: 230 V~, 50 Hz = provedení: otočné ovládání a tlačítkové spínání = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.3

19 06 300 104

1/-/10/240

W13-CTRSO



produkt: kryt na zásuvku TV+R+SAT = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.4

19 06 300 105

1/-/10/240

W13-CTF/2



produkt: kryt datové zásuvky 2×RJ45 = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás.
= barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6000.2

19 06 010 506

1/-/10/40

W13-411FUSB2A



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a USB výstupem 2,1 A max. = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice (dop. hloubka min. 40 mm) = provedení: 1 nás. = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6001.2

19 06 010 508

1/-/10/60

W13-C411



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a dětskými clonkami = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6001.3

19 06 010 509

1/-/5/30

W13-E421A



produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kontakty a dětskými clonkami = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.5

19 06 200 105

1/-/10/60

W13-C120Y



produkt: přepínač střídavý č. 6 = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlač. schodišťový = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.6

19 06 200 106

1/-/10/60

W13-C210Y



produkt: přepínač sériový č. 5 – lustrový = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.7

19 06 200 107

1/-/10/60

W13-C210/1Y



produkt: přepínač č. 7 – křížový = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítka = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.8

19 06 200 108

1/-/10/60

W13-C230Y



produkt: přepínač dvojitý střídavý č. 6+6 (5B) = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6100.9

19 06 200 109

1/-/10/60

W13-C130Y



produkt: ovladač zapínací (1/0) = napětí: 250 V~/10 A = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítka = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.7

19 06 300 106




1/-/5/30

W13-C004






produkt: rámeček 4-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: čtyřnásobný = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.6 1/-/10/60
19 06 300 107 W13-C003

produkt: rámeček 3-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: trojnásobný = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.5 1/-/10/60
19 06 300 108 W13-C002

produkt: rámeček 2-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: dvojnásobný = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs




A6003.1 1/-/10/40
19 06 300 109 W13-C192








produkt: přístroj spínače pro regulovatelné LED žárovky pro otočné ovládání a tlačítkové spínání = design: 7-110 W/VA vakuové a halogenové žárovky na 230 V~, stmívatelné kompaktní zářivky, 3-60 W/VA pro stmívatelné LED = napětí: 230 V~, 50 Hz = provedení: otočné ovládání a tlačítkové spínání = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.8 1/-/10/240
19 06 300 110 W13-CTRSO

produkt: kryt na zásuvku TV+R+SAT = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

A6004.9 1/-/10/240
19 06 300 111 W13-CTF/2RJ450








produkt: kryt datové zásuvky 2×RJ45 = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

IP54/IP44




- způsob montáže na stěnu
- krytí IP44 a IP54
- dvojjásuvka je uvnitř propojená

A1398 1/5/-/60
31 04 139 800 EF600SA

produkt: spínač střídatý - č. 6 = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 tlač. schodišťový voděodolný = krytí: IP54 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1398.1 1/5/-/60
31 04 139 811 EF602S (EF602SA)

produkt: spínač sériový č. 5 (lustrový) = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 tlač. klasický voděodolný = krytí: IP54 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1398.2

19 50 011 202

1/5/-/60

EF600SB



produkt: přepínač č. 7 – křížový = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 tlačítko = krytí: IP54 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1399

19 50 011 201

1/5/-/60

EF600SD



produkt: ovladač zapínací (1/0) = napětí: 250 V~/10 A = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 tlačítko = krytí: IP54 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1398.3

19 50 011 203

1/5/-/60

EF600SA-B



produkt: přepínač střídavý č. 6 = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 tlač. schodišťový voděodolný = krytí: IP54 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1398.4

19 50 011 204

1/5/-/60

EF602S-B



produkt: spínač sériový č. 5 (lustrový) = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 tlač. klasický voděodolný = krytí: IP54 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1397

31 04 139 700

1/5/-/60

EF600F



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 nás. voděodolná = krytí: IP54 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1397.1

31 04 139 711

1/5/-/25

EF602F



produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky a víčky s propojením = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 nás. voděodolná = krytí: IP44 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1397.2

19 50 010 205

1/5/-/60

EF600F-B



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 nás. voděodolná = krytí: IP54 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1397.3

19 50 010 206

1/5/-/25

EF602F-B



produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kontakty a víčky s propojením = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 nás. voděodolná = krytí: IP44 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1397.4

19 50 011 205

1/5/-/25

EF600SAF



produkt: kombinace přepínače střídavého č. 6 a zásuvky jednonásobné s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = napětí: zásuvka 250 V~/16 A max.; přepínač 250 V~, 10AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 nás. voděodolné - 1× zásuvka + 1× přepínač střídavý = krytí: IP44 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

A1397.5

19 50 011 206

1/5/-/25

EF600SAF-B



produkt: kombinace přepínače střídavého č. 6 a zásuvky jednonásobné s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = napětí: zásuvka 250 V~/16 A max.; přepínač 250 V~, 10AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 nás. voděodolné - 1× zásuvka + 1× přepínač střídavý = krytí: IP44 = barva: bílá (matná) = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

Scénické ovladače GoSmart



- Ovládání více elektrických zařízení nebo světel najednou
- Definování spouštěné události pro jednotlivá tlačítka
- Dlouhá životnost napájecí baterie - až 2 roky
- Instalace bez nutnosti tahání elektrických kabelů
- Třípolohová tlačítka - stisk, dvojitý stisk, dlouhý stisk
- Komunikace přes Zigbee protokol
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5011

1/-/-60

30 69 050 110

IP-2001ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5014

1/-/-60

30 69 050 140

IP-2001ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5012

1/-/-60

30 69 050 120

IP-2002ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5015

1/-/-60

30 69 050 150

IP-2002ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5013

1/-/-/60

30 69 050 130

IP-2004ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5016

1/-/-/60

30 69 050 160

IP-2004ZB

Moduly GoSmart



- Dálkové ovládání připojených zařízení
- Možnost připojení do automatizací domácnosti
- Varianty pro zapojení s nebo bez nutnosti nulového vodiče
- Jednoduchá instalace pod původní vypínače
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI/ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS



H5101

1/-/-/100

30 69 051 010

IP-2101SZ

- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS



H5102

1/-/-/100

30 69 051 020

IP-2102SZ

- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

▪ podporované OS: Android, iOS



H5103

1/-/-/100

30 69 051 030

IP-2103SZ



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

▪ podporované OS: Android, iOS



H5104

1/-/-/100

30 69 051 040

IP-2104SZ



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Wi-Fi
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

▪ podporované OS: Android, iOS



H5105

1/-/-/100

30 69 051 050

IP-2101SW



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Wi-Fi
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

▪ podporované OS: Android, iOS



H5106

1/-/-/100

30 69 051 060

IP-2102SW



- typ produktu: IP stmívací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

▪ podporované OS: Android, iOS



H5107

1/-/-/100

30 69 051 070

IP-2111DZ



- typ produktu: IP strmicí modul
 - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Zigbee 3.0
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- podporované OS: Android, iOS



H5108

1/-/-/100

30 69 051 080

IP-2112DZ



- typ produktu: IP motorický modul
 - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Zigbee 3.0
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- podporované OS: Android, iOS



H5109

1/-/-/100

30 69 051 090

IP-2121CZ



- typ produktu: IP motorický modul
 - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Zigbee 3.0
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- podporované OS: Android, iOS



H5110

1/-/-/100

30 69 051 100

IP-2122CZ



- typ produktu: IP motorický modul
 - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
 - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
 - ovládání hlasovými asistenty
 - protokol: Wi-Fi/BLE
 - párování: automatické, manuální
 - použití: vnitřní
 - počet ovládacích tlačítek: 1
 - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- podporované OS: Android, iOS



H5111

1/-/-/32

30 69 051 110

IP-2131SW



Instalační materiál

Zásuvky, vypínače

ABB

Ostatní

- průchozí jednopólové šňůrové spínače (bílé nebo černé)
- samostatná vidlice

<p>A1203 1/-/-/50</p> <p>31 07 120 300</p>  <p>8 595017 202056</p>		<p>A1204 1/-/-/50</p> <p>31 07 120 400</p>  <p>8 595017 202070</p>		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: spínač jednopólový průchozí ▪ napětí: 3251-01910 ▪ způsob montáže: na kabel ▪ provedení: 1 tlač. šňůrový průchozí ▪ barva: černá ▪ prodejní obal: 1 ks, volné 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: spínač jednopólový průchozí ▪ napětí: 3251-01915 ▪ způsob montáže: na kabel ▪ provedení: 1 tlač. šňůrový průchozí ▪ barva: bílá ▪ prodejní obal: 1 ks, volné 		
<p>A1211 1/-/-/85</p> <p>31 07 121 100</p>  <p>8 595017 207228</p>		<p>A1602 1/-/-/60</p> <p>31 08 160 200</p>  <p>8 595017 214202</p>	<p>ABB 16 A</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: spínač jednopólový koncový ▪ napětí: 3555-01927 ▪ způsob montáže: na kabel ▪ provedení: 1 tlač. šňůrový koncový ▪ barva: bílá ▪ prodejní obal: 1 ks, volné 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: ABB samostatná vidlice s možn ▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max. ▪ krytí: IP20 ▪ materiál: plast ▪ prodejní obal: volné 		

Instalační materiál

Zásuvky, vypínače

TESLA STROPKOV

STANDARD

- zásuvky a vypínače ostřejších křivek s mírným leskem
- výběr z mnoha barevných provedení
- samostatné i dvojzásuvky, ochranné kolíky a natočená horní dutina
- vypínače mají 1 nebo 2 tlačítka

A0207

1/-/-/35

90 23 009 850



8 585001 556326



- produkt: spínač č. 1 – jednopólový
- design: standard
- napětí: 4FN57500.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0209

1/-/-/35

90 23 009 920



8 585001 556333



- produkt: spínač č. 1 – jednopólový
- design: standard
- napětí: 4FN57500.2116
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: hnědá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0214

1/-/-/35

90 23 010 250



8 585001 556364



- produkt: spínač č. 5 – lustrový
- design: standard
- napětí: 57502.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 tlačítka
- barva: bílá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0216

1/-/-/35

90 23 010 320



8 585001 556371



- produkt: spínač č. 5 – lustrový
- design: standard
- napětí: 57502.2116
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 tlačítka
- barva: hnědá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0221

1/-/-/35

90 23 010 650



8 585001 556425



- produkt: spínač č. 6 – schodišťový
- design: standard
- napětí: 4FN57505.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0223

1/-/-/35

90 23 010 710



8 585001 556432




- produkt: spínač č. 6 – schodišťový
- design: standard
- napětí: 4FN57505.2116
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: hnědá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0227 1/-/-/35

90 23 011 250 A0227



8 585001 556463



- produkt: spínač č. 7 – křížový
- design: standard
- napětí: 4FN57507.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0232 1/-/-/35

90 23 011 950



8 585001 556562




- produkt: ovladač zapínací (1/0)
- design: standard
- napětí: 4FN57512.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: bez doutnavky
- barva: bílá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0242 1/-/-/66

90 23 014 550



8 585001 556289




- produkt: zásuvka jednonásobná s ochran
- design: standard
- napětí: 4FN15059.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 nás.
- barva: bílá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0243 1/-/-/66

90 23 014 620



8 585001 557583




- produkt: zásuvka jednonásobná s ochran
- design: standard
- napětí: 4FN15059.2116
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 nás.
- barva: hnědá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0250 1/-/-/48

90 23 015 150



8 585001 547539




- produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrann
- design: standard
- napětí: 4FN15098.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 nás.
- barva: bílá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0252 1/-/-/48

90 23 015 220



8 585001 547546



- produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrann
- design: standard
- napětí: 4FN15098.2116
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 nás.
- barva: hnědá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

PRAKTIK

- zásuvky a vypínače se zaoblenými křivkami s vysokým leskem
- v bílé, hnědé nebo barvě slonové kosti
- samostatné i dvojjzásuvky, ochranné kolíky i natočená horní dutina
- vypínače mají 1 nebo 2 tlačítka

A0260 1/-/-/30

90 23 016 800



8 585001 526657




- produkt: spínač č. 1 – jednopólový
- design: praktik
- napětí: 4FN58000.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0264 1/-/-/30

90 23 017 100



8 585001 526695



- produkt: spínač č. 5 – lustrový
- design: praktik
- napětí: 58002.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 tlačítka
- barva: bílá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

A0267

1/-/-/30

90 23 017 500



- produkt: dvojitý přepínač střídavý č. 5B
- design: praktik
- napětí: 58004.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 tlačítka
- barva: bílá (lesk)



A0268

1/-/-/30

90 23 017 800



- produkt: spínač č. 6 – schodišťový
- design: praktik
- napětí: 4FN58005.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)



A0271

1/-/-/30

90 23 018 200



- produkt: spínač č. 7 – křížový
- design: praktik
- napětí: 4FN58007.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)



A0273

1/-/-/60

90 23 019 000



- produkt: zásuvka jednonásobná s ochranou
- design: praktik
- napětí: 4FN15065.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 nás.
- krytí: IP20



A0279

1/-/-/48

90 23 019 900



- produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannou
- design: praktik
- napětí: 4FN15066.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 nás.
- barva: bílá (lesk)



A0282

1/-/-/48

90 23 020 101



- produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannou
- design: praktik
- napětí: 4FN15088.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 nás.
- barva: bílá (lesk)



A0294

5/-/-/125

90 23 020 106

4FN57612



- produkt: přepínač střídavý zárubňový
- napětí: 250 V~
- způsob montáže: do zárubní - pouze pro zárubní
- provedení: 1 tlačítko
- krytí: IP20
- barva: bílá



Instalační materiál

Svorky, svorkovnice

- svorkovnice typu věneček, čokoláda i svorky typu WAGO
- pro průřez vodiče 12× 4 mm, 12× 6 mm, 12× 10 mm, 12× 16 mm
- jmenovitý proud: 32 A, 41 A, 57 A nebo 76 A

A9901

100/-/-/100

31 14 990 100

PC252-CL 1-
2.5MM2 2-PÓL. RU

8 595055 717079



- produkt: svorka bez šroubová
- pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm
- jmenovitý proud: 24 A
- jmenovité napětí: 400 V~
- prodejní obal: 100 ks, krabička

A9902

100/-/-/100

31 14 990 200

PC253-CL 1-
2.5MM2 3-PÓL. O

8 595055 717086



- produkt: svorka bez šroubová
- pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm
- jmenovitý proud: 24 A
- jmenovité napětí: 400 V~
- prodejní obal: 100 ks, krabička

A9903

100/-/-/100

31 14 990 300

PC254-CL 1-
2.5MM2 4-PÓL. Ž

8 595055 717093



- produkt: svorka bez šroubová
- pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm
- jmenovitý proud: 24 A
- jmenovité napětí: 400 V~
- prodejní obal: 100 ks, krabička

A9904

100/-/-/100

31 14 990 400

PC255-CL 1-
2.5MM2 5-PÓL. Š

8 595055 717109



- produkt: svorka bez šroubová
- pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm
- jmenovitý proud: 24 A
- jmenovité napětí: 400 V~
- prodejní obal: 100 ks, krabička

A2201

10/-/-/400

31 14 220 100

4FF07043/S



8 592920 039847



- produkt: krabicová svorkovnice plastová
- pro průřez vodiče: 4 mm
- jmenovité napětí: 400 V~
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček

A2202

5/-/-/150

31 14 220 200



4FF07040/S

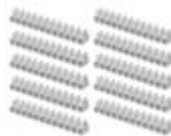



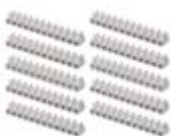

8 592920 040027







- produkt: krabicová svorkovnice plastová
- pro průřez vodiče: 4 mm
- jmenovité napětí: 500 V~
- prodejní obal: 5 ks, PE sáček



A4001	10/-/-/800	
31 46 000 250	KL 0	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 1–4 mm² ▪ jmenovitý proud: 32 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 10 ks, fólie 		



A4002	10/-/-/500	
31 46 000 400	KL 1	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 1,5–6 mm² ▪ jmenovitý proud: 41 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 10 ks, fólie 		

A4003	10/-/-/350	
31 46 000 600	KL 2	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 2,5–10 mm² ▪ jmenovitý proud: 57 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 10 ks, fólie 		

A4004	10/-/-/200	
31 46 001 600	KL 3	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 2,5–16 mm² ▪ jmenovitý proud: 76 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 10 ks, fólie 		

A4005	1/-/-/300	
31 46 010 400	KL 0	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 1–4 mm² ▪ jmenovitý proud: 32 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 		

A4006	1/-/-/200	
31 46 010 600	KL 1	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 1,5–6 mm² ▪ jmenovitý proud: 41 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 		

A4007	1/-/-/150	
31 46 011 000	KL 2	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ produkt: svorkovnice ▪ pro průřez vodiče: 12× 2,5–10 mm² ▪ jmenovitý proud: 57 A ▪ jmenovité napětí: 450 V~ ▪ prodejní obal: 1 ks, sáček 		

Uchytení kabelů, příchytky

- kabelové příchytky s hřebíkem na kabely o průměru 3–10 mm
- umožní jejich instalaci ke stěně, stropu nebo k podlaze
- jsou vhodné k vnitřní i venkovní instalaci

A2816 100/-/-/5 000

31 15 281 600



8 001636 982588

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 3–4 mm
- rozměr: 1,8 × 18 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



A2817 100/-/-/5 000

31 15 281 700



8 001636 982533

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 6 mm
- rozměr: 2 × 21 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



A2818 100/-/-/5 000

31 15 281 800

830.30/8



8 001636 982496

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 8 mm
- rozměr: 2 × 21 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



A2818.1 100/-/-/5 000

31 15 281 811



8 001636 982670

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 10 mm
- rozměr: 2 × 27 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



Krabice, víčka

- instalační materiál do zdi i sádrokartonu
- mnoho rozměrů k výběru, bílé i černé

A2401.1 1/-/-/50

31 19 240 111

A2401.1



8 584128 128263

- produkt: krabice plastová - ACIDUR IP67
- určeno pro: na povrch
- prodejní obal: 1 ks, volné



A2403 1/-/-/20

31 19 240 300



8 585007 331668

- produkt: krabice plastová velká - ACIDU
- určeno pro: na povrch
- prodejní obal: 1 ks, volné



A9457 10/-/-/120
31 19 945 700 4FA24943/S



- produkt: krabice univerzální pod omítku
- určeno pro: možnost vložení svorkovnic
- rozměr: 75 × 75 × 45 mm
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



A5037 1/-/-/90
31 19 503 700 KUP 68 LP



- produkt: univerzální krabice do dutých p
- určeno pro: sádrokarton
- prodejní obal: 1 ks, volné



A5038 10/-/-/700
31 19 503 800 4FA17253/S



- produkt: víčko
- určeno pro: zakrytí krabic s roztečí uchy
- rozměr: průměr 83 mm, tloušťka 3 mm
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



A9458 10/-/-/350
31 19 945 800 4FA17266/S



- produkt: víčko krabice s trnem
- určeno pro: pro koncové zakrytí krabic K
- rozměr: průměr 81 × 40 mm
- prodejní obal: 10 ks, volné



A9457.1 5/-/-/40
31 19 945 711 4FF53905/S



- produkt: krabice odbočná pod omítku s v
- určeno pro: velké množství vstupů pro v
- rozměr: 93 × 47 mm
- prodejní obal: 5 ks, PE sáček



A5047 10/-/-/120
31 19 504 700 4FA24940/S



- produkt: krabice přístrojová na povrch
- určeno pro: určeno pro přístroje a zásuv
- rozměr: 80 × 104 × 32 mm
- prodejní obal: 10 ks, volné



A5048 10/-/-/120
31 19 504 800 4FA24938/S



- produkt: krabice přístrojová na povrch
- určeno pro: určeno pro přístroje a zásuv
- rozměr: 80 × 80 × 32 mm
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



A5043 10/-/-/200
31 19 504 300 4FF16974/S





- produkt: víčko
- určeno pro: lištové (panelové) krabice řa
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



Instalační materiál ostatní

- bezpečnostní zátka + klíč



A9000 1/-/-12
31 99 900 000 4FF53902.431/S

8 595025 366245

- produkt: 5× zátka bezpečnostní pro zásu
- napětí: 4FF53902.431/S
- způsob montáže: do zásuvky
- provedení: zátka pro zásuvky + klíček na
- barva: bílá
- prodejní obal: 1 ks, závěs



A2905 10/-/-80
31 09 290 500 1253-030 E

8 595108 200022

- produkt: objímka se závitovým vstupním
- určeno pro závit: E14
- materiál: plast
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 4 A
- upevnění: závitový vstupní otvor M10 ×
- prodejní obal: 10 ks, volné

A2930 10/-/-40
31 09 293 000 1351-13000 E

8 595108 200367

- produkt: objímka se závitovým vstupním
- určeno pro závit: E27
- materiál: plast
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 4 A
- upevnění: závitový vstupní otvor M10 ×
- prodejní obal: 10 ks, volné

A2940 1/-/-35
31 07 294 000 1335-608E




8 595108 205102

- produkt: objímka vestavná (keramika), t
- určeno pro závit: E27
- materiál: keramika
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 4 A
- prodejní obal: 1 ks, volné



A2943 1/-/-40
31 09 294 300 1332-407E




8 595108 200282

- produkt: objímka závěsná
- určeno pro závit: E27
- materiál: plast + keramika
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 4 A
- upevnění: závěs
- prodejní obal: 1 ks, volné

A2947 10/-/-40
31 09 294 700 1332-837 E

8 595108 200329

- produkt: objímka se závitovým vstupním
- určeno pro závit: E27
- materiál: keramika
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 4 A
- upevnění: závitový vstupní otvor M10 ×
- prodejní obal: 10 ks, volné



A2946 1/-/-250
31 36 294 600





8 590849 767100

- produkt: objímka
- určeno pro závit: GU10
- materiál: keramika
- jmenovité napětí: 250 V~
- jmenovitý proud: 2 A
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

A9820.1 1/-/10/60
31 08 982 011 050445

3 245060 504458



- produkt: LEGRAND gumová vidlice pro p
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- krytí: IP44
- materiál: guma
- prodejní obal: 1 ks, závěs

A9855.1

1/-/10/60

31 08 985 511

050446



3 245060 504465



- produkt: LEGRAND gumová zásuvka pro
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- krytí: IP44 (pouze v kombinaci s Legrand
- materiál: guma
- prodejní obal: 1 ks, závěš

Páječky, cín, kalafuna

- pro domácí kutily i profesionály, vyrobené v ČR
- vhodné pro tzv. měkké pájení, ke svařování drobnějších dílů
- s příkonem 125 W, 4 pájecí hroty, LED osvětlení
- v nabídce i kalafuna, pájecí hrot nebo pájecí cín (průměr 1,5 mm)
- vyrobeno v ČR

A5102

1/-/-/6

31 47 010 020

ETP 5



8 595025 358875



produkt: transformátorová páječka – LED osvětlení = počet pájecích hrotů: 4 = příkon: 125 W = prodejní obal: 1 ks, blistr

A5201

5/-/-/2 500

31 47 020 010

HR5 CU



8 595025 358929



produkt: pájecí hrot měděný pro páječky se šroubovým upevněním průměr 1,3 mm = počet pájecích hrotů: 5 = prodejní obal: 5 ks, PVC sáček

A5301

1/-/-/500

31 47 030 010

KLF 16G



8 595025 358950



produkt: kalafuna pro pájení = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

A5401

1/-/-/500

31 47 040 010

CN 1,5 10G



8 595025 358899



produkt: trubičková bezolovnatá pájka plněná aktivní kalafunou Sn99,3Cu0,7NiP, průměr 1,5mm, cca 10 g = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

Pásy

Elektroizolační PVC

- šířka 15–25 mm, délka 10–20 m, tloušťka 0,13 mm
- bílá, červená, černá, hnědá, modrá, zelená, žlutá nebo mix
- splňuje ROHS i REACH (certifikace pro auto-moto průmysl)
- přilnavost 1,5 N/10 mm, elektrická pevnost min. 40 kV/mm

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61912

10/-/-/300

20 01 191 020

19/10 CERNA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 25 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 25 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F62512

10/-/-/300

20 01 251 020

25/10 CERNA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61511

10/-/-/360

20 01 151 010

15/10 BÍLÁ

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61512 10/-/-/360
20 01 151 020 15/10 CERNA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61513 10/-/-/360
20 01 151 030 15/10 CERVENA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61514 10/-/-/360
20 01 151 040 15/10 MODRA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61515 10/-/-/360
20 01 151 050 15/10 ZEL/ZLUTA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61516 10/-/-/360
20 01 151 060 15/10 ZLUTA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61517 10/-/-/360
20 01 151 070 15/10 HNEDA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61519 10/-/-/360
20 01 151 090 15/10 GREEN

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 150 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F615992 10/-/-/360
20 01 151 092 15/10 COLOR MIX

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61921 10/-/-/200
20 01 192 010 19/20 BILA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61922 10/-/-/200
20 01 192 020 19/20 CERNA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61923 10/-/-200
20 01 192 030 19/20 CERVENA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61924 10/-/-200
20 01 192 040 19/20 MODRA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61925 10/-/-200
20 01 192 050 19/20 ZEL/ZLUTA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61926 10/-/-200
20 01 192 060 19/20 ZLUTA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61927 10/-/-200
20 01 192 070 19/20 BROWN

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61929

10/-/-/200

20 01 192 090

19/20 ZELENA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 200 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61999

10/-/-/200

20 01 192 099

19/20 MIX 10KS



Ostatní

- v nabídce máme textilní, vyznačovací a reflexní pásy
- vulkanizační pásy: materiál guma nebo silikon
- univerzální DUCT TAPE: pevnost, extrémní přilnavost, vodotěsnost
- reflexní pásy: zvýší bezpečnost cyklistů, chodců i kočárků
- oboustranné akrylové pásy: vysoká přilnavost i pružnost

délka návinu: 1 m = doporučená skladovací teplota: 10–45 °C = materiál lepidla: syntetické lepidlo = odolné UV = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice = předpokládané použití: bazény, hobby, dílna, zahrada = rozsah instalačních teplot: -25–90 °C = splňuje směrnici ROHS = šířka pásy: 100 mm = tloušťka pásy: 0,7 mm = typ pásy: podklad z PVC



F6100

1/-/-/32

20 05 061 000

POOLREPAIR
TRANSPARENT



délka návinu: 1 m = doporučená skladovací teplota: 10–45 °C = materiál lepidla: syntetické lepidlo = odolné UV = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice = předpokládané použití: bazény, hobby, dílna, zahrada = rozsah instalačních teplot: -25–90 °C = splňuje směrnici ROHS = šířka pásy: 100 mm = tloušťka pásy: 0,7 mm = typ pásy: podklad z PVC



F6110

1/-/-/32

20 05 061 100

POOLREPAIR
BLACK



délka návinu: 25 m = doporučená skladovací teplota: 10–45 °C = materiál lepidla: akryl = odolné UV = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice = předpokládané použití: opravy všech typů polykarbonátů, opravy skleněných tabulí = rozsah instalačních teplot: -25–90 °C = splňuje směrnici ROHS = šířka pásky: 50 mm = tloušťka pásky: 0,15 mm = typ pásky: podklad z PE



F6200

1/-/-/30

20 05 062 000

GREENHOUSE TAPE

délka návinu: 3 m = doporučená skladovací teplota: 10–45 °C = materiál lepidla: akryl = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice = předpokládané použití: hobby, interiér domácnosti = rozsah instalačních teplot: 5–80 °C = splňuje směrnici ROHS = šířka pásky: 20 mm = tloušťka pásky: 1,00 mm = typ pásky: PE pěna



F6090

1/-/-/80

20 05 060 900

IZOTAPE FOAM

délka návinu: 3 m = doporučená skladovací teplota: 10–45 °C = materiál lepidla: akryl = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice = předpokládané použití: hobby, interiér domácnosti = rozsah instalačních teplot: 5–80 °C = splňuje směrnici ROHS = šířka pásky: 30 mm = tloušťka pásky: 2 mm = typ pásky: akrylová oboustranná páska



F6300

1/-/-/30

20 05 063 000

EM-2303N

typ pásky: asfaltová textilní páska = šířka pásky: 15 mm = délka návinu: 15 m = tloušťka pásky: 0,4 mm = elektrická pevnost minimálně: 1 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -5 °C až +40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: asfalt = integrovaná textilní síťka = rozměr: 80 × 17 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC závěs



F6515

1/-/-/60

20 02 151 520

15/15 CERNA

typ pásky: asfaltová textilní páska = šířka pásky: 19 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásky: 0,4 mm = elektrická pevnost minimálně: 1 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -5 °C až +40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: asfalt = integrovaná textilní síťka = rozměr: 70 × 17 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC závěs



F6910

1/-/-/60

20 02 191 020

19/10 CERNA

typ pásy: samovulkanizační páska = šířka pásy: 19 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásy: 0,76 mm = elektrická pevnost minimálně: 14 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -50 °C až +95 °C = rozsah instalačních teplot: 5-95 °C = materiál lepidla: guma = předpokládané použití: těsnící práce, opravy = rozměr: 120 × 20 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



F51912 1/-/5/30
20 03 191 020 19/10
SELFUSING



typ pásy: samovulkanizační páska = šířka pásy: 25 mm = délka návinu: 5 m = tloušťka pásy: 0,76 mm = elektrická pevnost minimálně: 14 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -50 °C až +95 °C = rozsah instalačních teplot: 5-95 °C = materiál lepidla: guma = předpokládané použití: těsnící práce, opravy = rozměr: 95 × 28 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



F52502 1/-/5/30
20 03 250 520 25/5 SELFUSING



typ pásy: silikonová vulkanizační = šířka pásy: 25 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásy: 0,60 mm = elektrická pevnost minimálně: 8 kV/mm = zkouška plamenem: <1 sec = rozsah instalačních teplot: -60-260 °C = odolné UV = vytváří tlakotěsný spoj = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada, opravy v motorovém prostoru vozidla, nouzové opravy potrubí, hadic = rozměr: 60 × 30 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



F52503 1/-/20/80
20 03 250 320 25/3 SILICONE



typ pásy: univerzální samolepicí páska DUCT TAPE = šířka pásy: 48 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásy: 0,21 mm = doporučená skladovací teplota: -20 °C až +80 °C = rozsah instalačních teplot: 5-80 °C = odolné UV = materiál lepidla: syntetický kaučuk = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = integrovaná textilní síťka: 70 vláken = rozměr: 105 × 48 mm = prodejní obal: 10 ks, display box



F6030 10/-/50
20 02 502 002 48/10 UNITAPE



typ pásy: výstražná páska z LDPE (nízkohustotní polyetylen) = šířka pásy: 75 mm = délka návinu: 250 m = tloušťka pásy: 0,03 mm = doporučená skladovací teplota: 5-30 °C = rozsah instalačních teplot: 5-30 °C = odolné UV = předpokládané použití: ohraničení výkopů, k vytyčení stavebních prostorů, sportovních tratí, různých nebezpečných míst = rozměr: 140 × 75 mm = prodejní obal: 1 ks, papírový odvívač



F87525 1/-/18
20 04 752 500 75/250 BARRIER



typ pásky: akrylová oboustranná páska = šířka pásky: 12 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásky: 1,00 mm = doporučená skladovací teplota: 5-40 °C = rozsah instalačních teplot: 5-40 °C = odolné UV = materiál lepidla: akryl = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = rozměr: 88 x 12 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



F6060

1/-/10/60

20 06 000 000

12/3 ACRYL

typ pásky: akrylová oboustranná páska = šířka pásky: 18 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásky: 1,00 mm = doporučená skladovací teplota: 5-40 °C = rozsah instalačních teplot: 5-40 °C = odolné UV = materiál lepidla: akryl = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = rozměr: 88 x 18 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



F6080

1/-/10/60

20 06 000 010

18/3 ACRYL

typ pásky: reflexní bezpečnostní samolepící páska = šířka pásky: 25 mm = délka návinu: 2 m = tloušťka pásky: 0,19 mm = doporučená skladovací teplota: -20 °C až +80 °C = rozsah instalačních teplot: -25-90 °C = odolné UV = materiál lepidla: kaučuk = předpokládané použití: hobby, cyklistika, bezpečnostní prvek = rozměr: 53 x 25 mm = prodejní obal: 12 ks, display box



F6070

12/-/-/216

20 05 000 010

25/2 REFLEX
TAPE



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo			
A0207	90 23 009 850	394	A6004.6	19 06 300 107	387	B1210F	10 12 109 002	34	B2543	10 32 422 300	56	DCV22	15 50 001 029	244	F61921	20 01 192 010	405
A0209	90 23 009 920	394	A6004.7	19 06 300 106	386	B1211	10 12 114 000	34	B2552	10 32 521 021	56	DCLV01	15 50 001 013	243	F61922	20 01 192 020	405
A0214	90 23 010 250	394	A6004.8	19 06 300 110	387	B1220	10 12 204 000	34	B26184	10 32 124 080	52	DCLV02	15 50 001 014	243	F61923	20 01 192 030	406
A0216	90 23 010 320	394	A6004.9	19 06 300 111	387	B1220F	10 12 209 002	34	B2618V	10 32 126 080	52	DCPM01	15 50 004 000	242	F61924	20 01 192 040	406
A0221	90 23 010 650	394	A6100.0	19 06 200 100	385	B1221	10 12 214 000	34	B26204	10 32 224 200	53	DCPV01	15 50 001 023	242	F61925	20 01 192 050	406
A0223	90 23 010 710	394	A6100.1	19 06 200 101	385	B1230	10 12 302 000	35	B2620V	10 32 226 200	53	DCPW01	15 50 000 000	242	F61926	20 01 192 060	406
A0227	90 23 011 250	395	A6100.2	19 06 200 102	385	B1231	10 12 312 000	35	B2629	10 32 224 201	52	DCPW02	15 50 000 001	242	F61927	20 01 192 070	406
A0232	90 23 011 950	395	A6100.3	19 06 200 103	385	B1240	10 12 402 000	35	B3357F1	10 43 035 721	49	DCPW04	15 50 005 016	243	F61929	20 01 192 090	407
A0242	90 23 014 550	395	A6100.4	19 06 200 104	385	B1241	10 12 412 000	35	B3364F1	10 43 036 431	50	DCPW07	15 50 005 019	243	F61999	20 01 192 099	407
A0243	90 23 014 620	395	A6100.5	19 06 200 105	386	B1250	10 12 501 000	35	B3377F1	10 43 037 721	50	DCPZ01	15 50 005 000	242	F6200	20 05 062 000	408
A0250	90 23 015 150	395	A6100.6	19 06 200 106	386	B1251	10 12 511 000	36	B3389F1	10 43 038 921	50	DCPZ02	15 50 005 001	242	F62512	20 01 251 020	403
A0252	90 23 015 220	395	A6100.7	19 06 200 107	386	B1260	10 12 601 000	36	B3392F1	10 43 039 221	50	E00387	26 93 000 240	252	F6300	20 05 063 000	408
A0260	90 23 016 800	395	A6100.8	19 06 200 108	386	B1300	10 21 002 315	45	B3510	10 44 001 016	51	E0041	26 03 013 000	249	F6515	20 02 151 520	408
A0264	90 23 017 100	395	A6100.9	19 06 200 109	386	B13001	10 21 002 311	45	B3512	10 44 031 216	51	E0042	26 03 118 000	249	F6910	20 02 191 020	408
A0267	90 23 017 500	396	A6110	31 05 213 050	302	B1301	10 21 002 715	46	B3513	10 44 001 316	51	E0086	26 18 002 600	258	F87525	20 04 752 500	409
A0268	90 23 017 800	396	A6111	31 05 213 051	302	B13011	10 21 002 711	46	B3575	10 44 067 516	51	E0107	26 03 115 000	248	G1110	14 54 007 100	238
A0271	90 23 018 200	396	A6114	31 05 213 054	302	B1302	10 21 001 115	46	B50224	16 04 822 110	66	E0114	26 03 117 000	249	G1120	14 54 007 200	238
A0273	90 23 019 000	396	A6115	31 05 213 055	302	B13021	10 21 001 111	46	B50444	16 04 844 110	66	E0117N	26 06 003 000	247	G1125	14 54 007 250	238
A0279	90 23 019 900	396	A6210	31 06 213 240	301	B1303	10 21 047 612	46	B50449	16 04 844 100	66	E0121	26 03 016 001	250	G1130	14 54 008 100	239
A0282	90 23 020 101	396	A6211	31 06 213 241	301	B1305	10 21 091 012	47	B50457	16 04 845 210	66	E0127	26 03 121 000	249	G1150	14 54 009 200	239
A0294	90 23 020 106	396	A6212	31 06 213 242	301	B1306	10 21 002 512	47	B50460	16 04 846 114	66	E0129	26 03 119 002	248	G1160	14 54 010 100	239
A1203	31 07 120 300	393	A6213	31 06 213 243	301	B1325	10 41 062 511	49	B50829	16 04 882 110	67	E0202	26 05 004 000	255	G1180	14 54 012 100	239
A1204	31 07 120 400	393	A6310	31 06 213 150	301	B1376	10 41 007 615	48	B51214	16 04 821 110	65	E03070	26 05 900 180	252	G1190	14 54 013 100	240
A1211	31 07 121 100	393	A6311	31 06 213 151	301	B13762	10 41 007 611	47	B53450	16 04 845 110	65	E0345	26 03 203 000	250	G1210	14 54 014 100	240
A1397	31 04 139 700	388	A6312	31 06 213 152	301	B13763	10 41 007 601	49	B53455	16 04 845 111	65	E0352	26 06 166 000	247	G1240	14 54 015 100	239
A1397.1	31 04 139 711	388	A6313	31 06 213 153	301	B13861	10 41 018 611	48	B53457	16 04 845 112	65	E0387	26 06 176 000	246	H1085	30 10 000 291	357
A1397.2	19 50 010 205	388	A9000	31 99 900 000	401	B1389	10 41 018 910	48	B56499	16 04 849 120	64	E0422	26 03 016 002	250	H1086	30 10 000 292	357
A1397.3	19 50 010 206	388	A9457	31 19 945 700	400	B13892	10 41 018 911	48	B63058	16 11 630 500	68	E05018	26 93 000 120	251	H1141	30 10 001 151	357
A1397.4	19 50 011 205	388	A9457.1	31 19 945 711	400	B13921	10 41 019 211	48	B63108E	16 11 631 002	69	E06016	26 93 000 230	252	H2017	30 10 002 017	357
A1397.5	19 50 011 206	388	A9458	31 19 945 800	400	B13925	10 41 019 205	49	B63108L	16 11 631 001	69	E06018	26 93 000 220	252	H2050	30 10 002 050	356
A1398	31 04 139 800	387	A9820.1	31 08 982 011	402	B13951	10 21 002 911	47	B63106	16 11 631 000	69	E08400	26 93 000 160	252	H3010	30 10 003 010	355
A1398.1	31 04 139 811	387	A9855.1	31 08 985 511	402	B1501	10 22 000 111	38	B63206Y	16 11 632 000	69	E2157	26 03 015 000	255	H3015	30 10 003 015	355
A1398.2	19 50 011 202	388	A9901	31 14 990 100	397	B1501E	10 22 000 114	38	B73216	13 26 021 605	60	E3003	26 06 153 000	247	H3016	30 10 003 016	356
A1398.3	19 50 011 203	388	A9902	31 14 990 200	397	B1502	10 22 000 211	38	B7332	13 26 023 205	60	E30300	26 27 303 000	22	H3017	30 10 003 017	356
A1398.4	19 50 011 204	388	A9903	31 14 990 300	397	B1505	10 22 000 511	38	B7414	13 32 112 040	59	E30300	26 27 303 000	257	H3018	30 10 003 018	356
A1399	19 50 011 201	388	A9904	31 14 990 400	397	B1506	10 22 000 611	38	B7426	13 32 212 030	59	E3070	26 06 139 000	247	H3019	30 10 003 019	356
A1602	31 08 160 200	393	B01102	10 13 102 002	29	B1509	10 22 000 911	37	B7811	13 21 112 000	57	E5080	26 06 169 000	247	H4020	30 10 040 200	356
A2201	31 14 220 100	397	B0110L	10 13 122 001	30	B15101	10 22 000 511	39	B7821	13 21 212 000	57	E5111	26 06 170 000	246	H4020	30 10 040 200	358
A2202	31 14 220 200	397	B01114	10 13 124 200	29	B15112	10 22 000 411	37	B7911	13 20 114 000	58	E6018	26 06 164 000	245	H4021	30 10 040 210	358
A2401.1	31 19 240 111	399	B01118	10 13 128 000	29	B1516	10 42 201 615	41	B79118	13 20 118 000	58	E6016	26 06 162 000	246	H4021	30 10 040 210	358
A2403	31 19 240 300	399	B0111G	10 13 121 001	29	B15161	10 42 201 611	41	B7921	13 20 214 000	58	E8010	26 06 179 000	248	H4030	30 10 040 300	7
A2816	31 15 281 600	399	B0114T	10 13 101 201	30	B15163	10 42 201 612	41	B79218	13 20 218 000	59	E8466	26 06 150 000	245	H4030	30 10 040 300	358
A2817	31 15 281 700	399	B01202	10 13 202 002	30	B1520	10 42 122 015	40	B941	12 01 000 100	61	E8471	26 03 014 000	249	H4031	30 10 040 310	7
A2818	31 15 281 800	399	B0120L	10 13 222 001	31	B15201	10 42 122 011	39	B9451	12 01 000 500	61	E8636	26 03 119 003	250	H4031	30 10 040 310	358
A2818.1	31 15 281 811	399	B01214	10 13 224 200	30	B15212	10 42 122 011	37	B9652	12 01 000 600	61	E8647	26 06 172 000	246	H4032	30 10 040 320	7
A2905	31 09 290 500	401	B01218	10 13 228 000	30	B15221	10 42 122 511	40	B9653	12 01 000 700	62	E8670	26 06 174 000	246	H4032	30 10 040 320	359
A2930	31 09 293 000	401	B0121G	10 13 221 001	31	B15231	10 42 235 411	43	B9654	12 01 000 800	62	EGS0101	26 03 123 000	21	H4052	30 24 040 520	4
A2940	31 07 294 000	401	B0124T	10 13 201 201	31	B1525	10 42 202 515	42	B9655	12 01 000 900	62	EGS0102	26 03 123 000	251	H4052	30 24 040 520	360
A2943	31 09 294 300	401	B0125T	10 13 800 000	33	B15251	10 42 202 511	41	B9656	12 01 000 850	62	EGS0102	26 03 122 000	21	H4056	30 24 040 560	5
A2946	31 36 294 600	401	B01302	10 13 302 001	31	B15253	10 42 202 512	42	B9656V	12 01 004 800	62	EGS0102	26 03 122 000	251	H4056	30 24 040 560	361
A2947	31 09 294 700	401	B01304	10 13 304 001	31	B15254	10 42 202 514	45	B9659	12 01 000 520	61	EV012	26 17 001 200	254	H4057	30 24 040 570	6
A3004	31 16 300 400	339	B01312	10 13 322 200	32	B1530	10 42 243 015	44	B9664	12 01 001 800	104	EV014	26 17 001 400	253	H4057	30 24 040 570	361
A3010	31 16 301 000	339	B01402	10 13 402 001	32	B15301	10 42 243 011	43	B9672	12 01 002 600	61	EV014B	26 17 001 401	253	H4058	30 24 040 580	6
A3366	31 16 336 600	339	B01404	10 13 404 001	32	B1532	10 42 203 215	42	B9674	12 01 002 800	62	EV016	26 17 001 600	253	H4058	30 24 040 580	361
A3369	31 16 336 900	339	B01412	10 13 422 200	32	B15322	10 42 203 211	42	B9675	12 01 002 900	62	EV020	26 17 002 000	254	H4061	30 24 040 610	4
A4001	31 46 000 250	398	B01501	10 13 501 001	32	B15323	10 42 203 212	42	B9679	12 01 003 300	62	EV022	26 17 002 200	254	H4061	30 24 040 610	



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo
H5102	30 69 051 020	17	K1421.2	18 04 100 702	318	P0042	19 06 010 100	294	P08420	19 08 242 000	290	P3150	14 40 011 100	82	P53874	19 09 050 302	283
H5102	30 69 051 020	390	K1451	18 04 100 500	316	P0044	19 06 010 300	294	P084251	19 08 242 503	289	P3160	14 40 011 203	82	P53876	19 09 050 503	283
H5103	30 69 051 030	17	K1451.2	18 04 100 703	318	P0045	19 06 010 400	294	P084253	19 08 242 500	288	P3170	14 40 013 123	81	P53893	19 09 010 000	284
H5103	30 69 051 030	391	K1731	18 04 000 100	316	P0050	19 06 100 060	295	P084254	19 08 242 500	289	P3180	14 50 000 330	81	P53898	19 09 080 152	283
H5104	30 69 051 040	18	K1731.2	18 04 000 400	318	P0055N	19 10 000 800	297	P084255	19 08 242 514	290	P3190	14 50 000 340	81	P53899	19 09 080 153	284
H5104	30 69 051 040	391	K1821	18 04 000 300	316	P0056N	19 10 000 900	297	P08440	19 08 242 500	289	P3210	14 40 004 904	85	P54012	19 09 040 200	282
H5105	30 69 051 050	18	K1821.2	18 04 000 601	318	P0062	19 05 120 000	295	P084501	19 08 245 003	289	P3213	14 40 004 907	86	P54022	19 09 040 201	282
H5105	30 69 051 050	391	K1851	18 04 000 500	316	P0066	19 06 100 090	294	P084503	19 08 245 000	288	P3306	14 56 000 060	97	P54052	19 09 480 300	282
H5106	30 69 051 060	17	K1851.2	18 04 000 602	318	P0067	19 05 110 001	297	P084504	19 08 245 000	289	P3310K	14 40 883 200	96	P5501	19 07 110 010	298
H5106	30 69 051 060	391	K7311	18 07 100 300	316	P0070	19 05 120 004	297	P084505	19 08 245 012	290	P3311	14 40 004 902	96	P5502	19 07 010 010	298
H5107	30 69 051 070	18	K7321	18 07 100 400	317	P0071	19 05 010 002	296	P08520W	19 08 732 000	287	P3313	14 56 000 100	97	P5503	19 07 010 020	299
H5107	30 69 051 070	391	K7321.2	18 07 100 800	318	P0110	19 01 010 000	278	P08525W	19 08 742 500	288	P3314	14 56 000 110	97	P5504	19 07 010 030	299
H5108	30 69 051 080	18	K7331	18 07 100 500	317	P0110R	19 01 011 004	277	P08550W	19 08 745 000	288	P3315	14 56 000 120	98	P5506	19 07 110 020	298
H5108	30 69 051 080	392	K7331.2	18 07 100 801	318	P0111	19 01 010 150	277	P1300N	19 03 130 001	280	P3316	14 56 000 130	98	P5507	19 07 110 030	299
H5109	30 69 051 090	19	K7351	18 07 100 700	317	P0112	19 01 010 200	277	P1300T	19 03 130 002	280	P3317	14 56 000 140	98	P5508N	19 07 010 054	299
H5109	30 69 051 090	392	K7351.2	18 07 100 802	319	P01120	19 01 012 000	277	P1310	19 02 131 000	271	P3318	14 56 000 150	98	P5551	19 16 055 100	16
H5110	30 69 051 100	19	K9304	18 11 000 200	318	P01125	19 01 012 500	278	P1310R	19 02 131 008	264	P3319	14 56 000 160	98	P5551	19 16 055 510	300
H5110	30 69 051 100	392	KE1210	32 33 012 100	261	P0112Z	19 02 010 200	278	P1311	19 02 130 121	268	P3320	14 56 000 170	99	P5552	19 16 055 520	16
H5111	30 69 051 110	19	KE1240	32 33 012 400	260	P0113	19 01 010 300	278	P13115	19 02 130 155	268	P3380	14 40 013 124	97	P5552	19 16 055 520	300
H5111	30 69 051 110	392	KE1280	32 33 012 800	260	P01130	19 01 013 000	278	P1312	19 02 130 200	268	P3400	14 40 211 100	85	P5553	19 16 555 300	16
H7009	30 70 000 009	359	KE1916	32 33 019 160	261	P0113R	19 01 010 302	278	P1312CU	19 02 130 206	270	P3521	14 41 162 100	88	P5553	19 16 555 300	17
H8013	30 80 000 013	359	KE2981	32 33 029 810	260	P01140	19 01 014 000	278	P1312PD	19 02 130 205	270	P3528	14 41 203 100	87	P5554	19 16 555 400	300
J0102	25 04 500 110	350	KE4910	32 33 049 100	261	P0115	19 01 010 500	278	P1312Z	19 02 130 203	270	P3531	14 41 233 110	87	P5554	19 16 555 400	300
J0103	25 04 600 110	350	KE4911	32 33 049 110	261	P0115R	19 01 010 504	277	P1313	19 02 130 300	271	P3532	14 41 233 120	87	P5600S	21 04 104 000	8
J0104	25 04 700 110	350	KE4912	32 33 049 120	261	P0115RZ	19 01 010 505	277	P1313R	19 02 130 308	264	P3534	14 41 250 920	86	P56000S	21 04 104 000	383
J0197	25 03 000 100	349	KE4913	32 33 049 130	262	P0115Z	19 02 010 500	279	P1313RZ	19 02 130 300	268	P3535	14 41 251 900	86	P5601UF	21 01 210 000	378
J0198	25 03 000 400	349	KE4914	32 33 049 140	262	P0117	19 01 010 700	278	P1315	19 02 130 500	271	P3536	14 41 263 110	87	P5603R	21 01 106 001	378
J0199	25 04 200 100	349	KE6820	32 33 068 200	260	P0117R	19 01 010 701	277	P1315R	19 02 130 508	264	P3537	14 41 273 110	88	P5604	21 01 106 000	377
J0200	25 01 000 100	347	KE7955N	32 33 079 551	262	P01303	19 02 010 300	279	P1317	19 02 130 700	271	P3538	14 41 283 100	99	P56060T	21 01 208 000	377
J0203	25 01 000 200	348	KT2244	32 32 224 400	259	P01320R	19 01 012 016	279	P1317R	19 02 130 701	264	P3539	14 41 341 100	87	P5607	21 01 209 000	377
J0220J	25 01 100 100	348	KT2265	32 32 226 500	258	P01410W	19 01 611 000	276	P1400N	19 03 140 001	280	P3540	14 41 212 901	88	P56110T	21 01 309 000	376
J0222	25 01 100 300	348	KT3223	32 32 322 300	259	P01420W	19 01 612 000	276	P1410	19 02 141 000	272	P3541	14 41 292 150	86	P56110TR	21 01 307 000	377
J0240	25 01 000 300	347	KT3364	32 32 336 400	259	P01705	19 01 010 500	275	P14101	19 02 141 000	263	P3542	14 41 317 000	88	P56114	21 01 106 010	379
J0240E	25 01 000 330	347	KT3564	32 32 356 400	259	P01710	19 01 211 000	275	P1410R	19 02 141 001	265	P3819	14 40 033 100	96	P56160T	21 01 307 000	377
J0260	25 01 000 400	347	M0003B	22 01 015 000	374	P01710R	19 01 011 003	275	P1412	19 02 140 200	268	P3848A	14 40 093 109	100	P56201	21 01 900 000	280
J0400	25 06 000 800	351	M0007A	22 05 000 010	373	P01720	19 01 212 000	275	P1413	19 02 140 300	272	P3861	14 40 032 202	85	P56201	21 01 900 000	380
J0401	25 12 000 100	315	M0012A	22 01 014 000	373	P01725R	19 01 012 504	275	P14131	19 02 140 301	263	P3862	14 40 032 400	85	P56201UF	21 01 900 002	20
J0665	27 03 105 000	345	M0014A	22 01 012 000	373	P01730	19 01 213 000	275	P1413R	19 02 140 301	265	P3887	14 40 812 900	101	P56201UF	21 01 900 002	380
J0666	27 03 106 000	345	M0018	22 01 001 000	374	P0212CQ	19 02 120 200	270	P1415	19 02 140 500	272	P3888	14 40 813 100	93	P56211	21 01 900 001	20
J0669	27 04 280 010	345	M0048	22 01 002 000	374	P0212U	19 02 020 200	270	P14151	19 02 140 501	263	P3889	14 40 833 100	99	P56211	21 01 900 001	380
J0680	27 04 030 000	345	M0071	22 01 013 000	373	P0300N	19 03 030 001	280	P1415R	19 02 140 502	265	P3894	14 40 813 110	84	P5623	21 01 306 000	376
J0685	27 02 029 000	345	M0230	22 02 020 000	371	P0300T	19 03 030 002	280	P1417	19 02 140 700	272	P3897	14 40 813 130	100	P56300	21 04 102 000	382
J0690	27 04 039 000	343	M0305	22 02 015 000	372	P0310	19 02 031 000	271	P1417R	19 02 140 701	265	P3920	14 46 002 000	95	P5630S	21 01 900 003	21
J0701	27 02 031 000	341	M0320	22 02 014 000	371	P0310R	19 02 031 008	264	P1500N	19 03 150 001	281	P3921	14 46 002 100	95	P5630S	21 01 900 003	380
J0703	27 02 033 000	341	M0391	22 02 007 000	371	P0311	19 02 030 150	268	P1500T	19 03 150 002	281	P3922	14 46 002 200	95	P56400S	21 04 105 000	9
J0704	27 02 034 000	342	M0400	22 02 013 000	372	P0312	19 02 030 200	268	P1510	19 02 151 000	273	P3923	14 46 002 300	95	P56400S	21 04 105 000	383
J0705	27 02 035 000	342	M0420	22 02 008 000	370	P0313	19 02 030 300	271	P1510R	19 02 151 008	266	P4006	14 47 003 100	85	P56402	21 01 501 020	381
J0708	27 02 038 000	342	M0430	22 02 019 000	370	P0313R	19 02 030 308	264	P1512	19 02 150 200	268	P4008	14 47 013 200	84	P56404	21 05 564 000	22
J0709	27 02 039 000	342	M0501	22 06 000 010	375	P0315	19 02 030 500	271	P1513	19 02 150 300	272	P4104	14 48 000 040	103	P56405	21 05 564 000	382
J0801	27 04 310 000	343	M0502	22 06 000 020	375	P0315R	19 02 030 508	264	P1513CU	19 02 150 305	270	P4112	14 48 000 000	92	P56450	21 01 505 003	381
J0802	27 04 320 000	343	M0503	22 06 000 030	375	P0317	19 02 030 700	271	P1513PD	19 02 150 304	270	P4113	14 48 014 200	93	P56500	21 01 505 000	381
J0803	27 04 330 000	343	M2092	22 02 003 000	371	P0317R	19 02 030 701	264	P1513R	19 02 150 308	265	P4203	14 49 000 030	93	P56500S	21 04 103 000	8
J0804	27 04 340 000	344	M3216	22 02 021 000	372	P0400N	19 03 040 002	280	P1515	19 02 150 500	273	P4205	14 49 000 050	93	P56500S	21 04 103 000	383
J0806	27 04 350 000	344	M3620	22 02 017 000	371	P0410	19 02 041 000	272	P1515R	19 02 150 508	266	P4518	14 50 000 180	91	P56501	21 04 101 000	381
J0906	27 04 560 000	344	M3691	22 02 016 000	370	P0410R	19 02 041 002	265	P1517	19 02 150 700	273	P4525	14 50 000 240	91	P56502	21 01 505 006	382
J0907	27 04 570 000	344	N0322	22 03 003 000	374	P0411	19										



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo
P5750.2T	34 02 119 000	362	S03130	24 25 130 220	303	S5373	23 05 120 010	328	V0125	17 04 012 500	71	ZD1125	15 40 110 623	213	ZF6023	15 25 743 403	111
P5750.7T	34 02 118 001	366	S03130N	24 25 130 210	304	S5374	23 05 120 020	328	V0219	17 04 021 900	72	ZD1134	15 40 111 214	214	ZF6042	15 25 743 211	111
P5760	34 02 060 000	363	S03150	24 25 150 220	303	S5375	23 05 120 030	329	V94420	16 06 022 000	103	ZD1135	15 40 111 224	214	ZF6043	15 25 743 404	111
P5760T	34 02 060 002	366	S03150N	24 25 150 210	304	S5376	23 05 120 040	329	Z52032	15 25 743 226	116	ZD1144	15 40 111 813	214	ZL1F22	15 25 731 246	136
P5763	34 02 060 001	363	S03210N	24 25 210 210	304	S5378	23 05 032 010	329	Z53012	15 25 743 228	115	ZD1145	15 40 111 823	214	ZL1F42	15 25 731 247	136
P5763R	34 02 063 000	363	S03230	24 25 230 220	304	S5381	23 05 130 000	327	Z56032	15 25 743 227	115	ZD1154	15 40 112 413	214	ZL1F43	15 25 731 444	137
P5805	19 11 000 050	299	S03230N	24 25 230 210	304	S5381E	23 05 130 010	327	Z57032	15 25 743 224	115	ZD1155	15 40 112 423	215	ZL3F22	15 25 731 244	137
P8105	14 51 710 500	77	S03250	24 25 250 220	304	S5382	23 05 135 000	328	Z58032	15 25 743 225	116	ZD1223	15 40 130 670	215	ZL3F42	15 25 731 245	137
P8107	14 51 710 700	77	S03250N	24 25 250 210	304	S5383	23 05 135 010	328	Z6911	15 24 115 010	142	ZD1233	15 40 131 270	215	ZL3F43	15 25 731 443	137
P8502	14 51 701 200	76	S03330	24 21 230 230	303	S5385	23 05 120 005	327	Z6913	15 24 014 013	141	ZD1243	15 40 131 870	215	ZL4206	15 25 653 206	119
P8504	14 51 703 300	76	S03350	24 21 250 230	303	S70200	23 33 170 021	334	Z73113	15 35 241 000	145	ZD1323	15 40 140 670	216	ZL4F22	15 25 743 201	134
P8506	14 51 703 200	75	S03430	24 25 430 230	304	S70201	23 33 170 022	334	Z73114	15 35 242 000	145	ZD1333	15 40 141 270	216	ZL5F22	15 25 733 296	134
P8507	14 51 703 110	76	S03450	24 25 450 230	304	S70202	23 33 170 023	335	Z73123	15 35 243 000	145	ZD1343	15 40 141 870	216	ZL5F42.3	15 25 733 299	134
P8508	14 51 703 402	76	S08272	24 02 720 132	306	S70203	23 33 170 010	334	Z73124	15 35 244 000	145	ZD1432	15 39 085 090	222	ZL5F42.6	15 25 743 200	134
P8511	14 51 704 100	75	S08273	24 02 730 132	306	S8130	23 08 201 550	322	Z73133	15 35 245 000	146	ZD1442	15 39 085 180	222	ZL5F43	15 25 733 495	135
P8551P	14 51 703 102	79	S09272	24 02 720 232	306	S8131	23 08 201 510	320	Z73134	15 35 246 000	146	ZD1452	15 39 085 244	222	ZL5F43.3	15 25 733 496	135
P8555	14 51 703 500	79	S09273	24 02 730 232	306	S8230	23 08 203 550	322	Z73215	15 35 235 000	143	ZD2124	15 40 210 612	216	ZL5F43.6	15 25 733 496	135
P8566	14 51 085 660	78	S10000	23 33 101 070	333	S8231	23 08 203 510	321	Z73216	15 35 236 000	144	ZD2125	15 40 210 622	216	ZL5F52	15 25 743 229	135
P8567	14 51 085 670	78	S10100	23 33 101 011	332	S8250	23 08 205 050	322	Z73225	15 35 237 000	144	ZD2134	15 40 211 213	216	ZL5F53	15 25 743 411	135
P8569	14 51 701 900	78	S10101	23 33 101 016	332	S8251	23 08 205 010	321	Z73226	15 35 238 000	144	ZD2135	15 40 211 223	217	ZL5F62	15 25 743 230	136
P8571	14 51 704 600	79	S10102	23 33 101 013	332	S8253	23 08 305 050	323	Z73235	15 35 239 000	144	ZD2144	15 40 211 813	217	ZL5F63	15 25 743 412	136
P8572	14 51 704 101	79	S10103	23 33 101 014	332	S8270	23 08 207 550	322	Z73236	15 35 240 000	144	ZD2145	15 40 211 823	217	ZL6F22	15 25 743 202	136
P8573	14 51 705 300	80	S10110	23 33 101 015	332	S8271	23 08 207 510	321	Z75998	15 35 150 200	237	ZD2154	15 40 212 413	217	ZL8F02	15 25 730 234	138
P8574	14 51 705 400	80	S10300	23 33 101 031	332	S8273	23 08 307 550	323	Z75999	15 38 150 201	236	ZD2155	15 40 212 424	217	ZL8F03	15 25 730 429	138
P8582	14 51 704 200	80	S10310	23 33 101 032	332	S8280	23 08 210 050	322	Z76028	15 38 155 000	236	ZD2223	15 40 230 670	218	ZL8F22	15 25 730 235	138
P8583	14 51 704 300	80	S10500	23 33 101 051	332	S8281	23 08 210 010	321	Z76028L	15 38 157 000	236	ZD2233	15 40 231 270	218	ZL8F23	15 25 730 430	138
P8584	14 51 704 400	80	S10510	23 33 101 052	333	S8283	23 08 310 050	323	Z7602P	15 38 156 000	236	ZD2243	15 40 231 870	218	ZM1120	15 39 085 123	207
PC0311	19 02 230 160	269	S11000	23 33 101 100	333	S8290	23 08 215 050	323	Z7602W	15 38 154 000	236	ZD2323	15 40 240 670	218	ZM1121	15 39 085 184	208
PC0312	19 02 230 200	269	S11111	24 00 517 252	306	S8291	23 08 215 010	321	Z7609W	15 38 169 000	237	ZD2333	15 40 241 270	218	ZM1122	15 39 085 245	208
PC0313	19 02 230 300	274	S12252	24 01 520 132	305	S8293	23 08 315 050	323	Z7610	15 38 170 000	238	ZD2343	15 40 241 870	219	ZM1400	15 39 085 186	208
PC0313R	19 02 230 301	267	S14312	24 13 120 132	307	S8307	23 08 207 500	319	Z7615	15 38 176 000	235	ZD2432	15 39 085 091	223	ZM1401	15 39 085 220	209
PC0315	19 02 230 500	274	S14313	24 13 130 132	307	S8310	23 08 210 000	320	Z7617	15 38 179 000	234	ZD2442	15 39 085 181	223	ZM1402	15 39 085 187	209
PC0315R	19 02 230 501	267	S14315	24 13 150 132	307	S8314	23 08 215 000	320	Z76188	15 38 180 000	234	ZD2452	15 39 085 241	223	ZM1403	15 39 085 221	209
PC0413	19 02 240 300	274	S14322	24 13 220 132	307	S8324	23 08 225 000	320	Z7618W	15 38 181 000	234	ZD3121	15 40 115 510	212	ZM1404	15 39 085 188	209
PC0413R	19 02 240 301	267	S14323	24 13 230 132	307	S8405	23 08 325 000	323	Z76198	15 38 182 000	235	ZD3122	15 40 115 570	212	ZM1405	15 39 085 222	209
PC0415	19 02 240 500	274	S14325	24 13 250 132	307	S9121	23 09 010 010	309	Z76208L	15 38 183 000	235	ZD3221	15 40 115 570	212	ZM1406	15 39 085 189	209
PC0415R	19 02 240 501	267	S14372	24 13 720 132	306	S9122	23 09 010 020	310	Z76208	15 38 184 000	235	ZD3222	15 40 125 570	213	ZM1407	15 39 085 223	210
PC0512	19 02 250 200	269	S14373	24 13 730 132	306	S9123	23 09 010 030	311	Z7620W	15 38 185 000	235	ZE0101	15 27 000 800	142	ZM3010	15 39 722 000	204
PC0513	19 02 250 300	274	S14375	24 13 750 132	307	S9124	23 09 010 040	311	Z76218	15 38 186 000	237	ZE0102	15 27 001 200	143	ZM3020	15 39 722 010	204
PC0513R	19 02 250 301	267	S15272	24 01 720 132	305	S9125	23 09 010 050	311	Z76218L	15 38 188 000	237	ZE0203	15 27 101 400	143	ZM3130	15 39 071 140	203
PC1311	19 02 330 150	269	S15273	24 01 730 132	305	S9126	23 09 010 060	311	Z7621W	15 38 187 000	237	ZF1002	15 25 731 251	111	ZM3131	15 39 071 240	203
PC1312	19 02 330 200	269	S15275	24 01 750 132	305	S9127	23 09 010 070	310	Z7625	15 38 189 000	232	ZF1003	15 25 731 448	112	ZM3230	15 39 072 141	203
PC1313	19 02 330 300	274	S18312	24 13 120 232	307	S9128	23 09 010 080	311	Z7626	15 38 190 000	232	ZF1022	15 25 731 252	112	ZM3231	15 39 072 240	204
PC1313R	19 02 330 301	267	S18313	24 13 130 232	308	S9129	23 09 010 090	310	Z7627	15 38 191 000	233	ZF1023	15 25 731 449	112	ZM3405	15 39 085 050	196
PC1315	19 02 330 500	274	S18315	24 13 150 232	308	S9130	23 09 010 100	312	Z76288	15 38 193 000	233	ZF1042	15 25 731 253	112	ZM3406	15 39 085 080	196
PC1315R	19 02 330 501	267	S18322	24 13 220 232	308	S9131	23 09 020 010	312	Z76298	15 38 192 000	233	ZF1043	15 25 731 450	112	ZM3407	15 39 085 110	196
PC1413	19 02 340 300	274	S18323	24 13 230 232	308	S9132	23 09 020 020	312	Z76298L	15 38 195 000	233	ZF2052	15 25 743 212	114	ZM3408	15 39 085 122	196
PC1413R	19 02 340 302	267	S18325	24 13 250 232	308	S9134	23 09 010 120	309	Z76299W	15 38 194 000	233	ZF2053	15 25 743 405	114	ZM3412	15 39 034 120	201
PC1415	19 02 340 500	274	S18372	24 13 720 232	307	S9221	23 09 110 010	310	Z76308	15 38 197 000	234	ZF2062	15 25 743 213	114	ZM3413	15 39 034 130	202
PC1415R	19 02 340 502	267	S18373	24 13 730 232	307	S9222	23 09 110 020	310	Z7630W	15 38 196 000	234	ZF2063	15 25 743 406	114	ZM4121	15 39 081 150	199
PC1512	19 02 350 200	269	S19272	24 01 720 232	305	S9230	23 09 120 010	312	ZAL192	15 43 191 000	174	ZF2082	15 25 743 214	115	ZM4122	15 39 081 240	199
PC1513	19 02 350 300	274	S19273	24 01 730 232	305	S9310	23 09 130 010	313	ZAL382	15 43 381 000	174	ZF2083	15 25 743 407	115	ZM4123	15 39 081 151	200
PC1513R	19 02 350 301	267	S19275	24 01 750 232	306	S9320	23 09 130 020	313	ZALAP	15 43 999 000	175	ZF3002	15 25 731 248	113	ZM4124	15 39 081 241	200
PM0501	19 14 031 100	285	S30100	23 33 130 120	333	S9401	23 15 094 010	340	ZALAR	15 43 999 001	175	ZF3003	15 25 731 445	113	ZM4311	15 39 043 050	202
PM0502	19 14 031 150	285	S30110	23 33 130 121	333	S9402	23 15 094 020	340	ZALAS	15 43 999 002	175	ZF3022	15 25 731				



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo
ZM5192	15 39 087 450	12	Z05E54	15 25 733 122	119	ZR9036	15 44 100 000	178	ZU310.9	15 46 139 100	148
ZM5192	15 39 087 450	189	Z05E61	15 25 733 281	119	ZR9036	15 44 100 000	185	ZU315.12	15 46 139 500	148
ZM5233	15 39 087 121	192	Z05E61.3	15 25 733 285	119	ZR9041	15 44 300 001	180	ZU315.6	15 46 139 300	148
ZM5243	15 39 087 211	192	Z05E63	15 25 733 474	120	ZR9041	15 44 300 001	185	ZU315.9	15 46 139 400	148
ZM5253	15 39 087 281	192	Z05E63.3	15 25 733 478	120	ZR9310	15 48 931 000	227	ZU320.12	15 46 139 800	149
ZM5333	15 39 087 122	192	Z05E64	15 25 733 123	120	ZS2110	15 31 211 010	231	ZU320.6	15 46 139 600	149
ZM5343	15 39 087 212	192	Z05E71	15 25 733 286	120	ZS2120	15 31 211 020	231	ZU320.9	15 46 139 700	149
ZM5353	15 39 087 282	193	Z05E73	15 25 733 479	120	ZS2130	15 31 211 030	231	ZU9001	15 46 009 001	151
ZM5432	15 39 085 092	206	Z05E74	15 25 733 124	121	ZS2140	15 31 211 040	232	ZU9002	15 46 009 002	151
ZM5442	15 39 085 182	206	Z05E81	15 25 733 287	121	ZS2213	15 31 221 300	167	ZU9003	15 46 009 003	151
ZM5452	15 39 085 242	206	Z05E83	15 25 733 480	121	ZS2221.2	15 31 222 120	172	ZU9004	15 46 009 004	152
ZM6123	15 39 087 071	193	Z05E84	15 25 733 125	121	ZS2223	15 31 222 300	167	ZU9005	15 46 009 005	152
ZM6125	15 39 085 071	193	Z05E91	15 25 743 215	121	ZS2231.2	15 31 223 120	172	ZU9902	15 46 009 902	151
ZM6133	15 39 087 123	193	Z05E93	15 25 743 408	122	ZS2233	15 31 223 300	167	ZV1112	15 40 110 621	219
ZM6135	15 39 085 121	193	Z06D11	15 25 733 272	123	ZS2243	15 31 224 300	168	ZV1122	15 40 110 820	219
ZM6143	15 39 087 213	194	Z06D13	15 25 733 465	123	ZS2313	15 31 231 300	168	ZV1132	15 40 111 120	219
ZM6145	15 39 085 211	194	Z06E21	15 25 733 291	123	ZS2323	15 31 232 300	168	ZV1142	15 40 111 520	220
ZM6153	15 39 087 283	194	Z06E21.3	15 25 733 292	123	ZS2333	15 31 233 300	168	ZV1152	15 40 112 220	220
ZM6155	15 39 085 281	194	Z06E23	15 25 733 484	123	ZS2343	15 31 234 300	168	ZV1160	15 40 116 500	221
ZM6233	15 39 087 124	194	Z06E23.3	15 25 733 485	124	ZS2413	15 31 241 300	157	ZV1161	15 40 146 500	221
ZM6243	15 39 087 214	195	Z06E24	15 25 733 126	124	ZS2423	15 31 242 300	157	ZV2112	15 40 210 621	220
ZM6253	15 39 087 284	195	Z06E41	15 25 733 293	124	ZS2433	15 31 243 300	158	ZV2122	15 40 210 820	220
ZM6333	15 39 087 125	195	Z06E43	15 25 733 486	124	ZS2443	15 31 244 300	158	ZV2132	15 40 211 120	220
ZM6343	15 39 087 215	195	Z06E44	15 25 733 127	124	ZS2443A	15 31 244 310	158	ZV2142	15 40 211 520	221
ZM6353	15 39 087 285	195	Z07E21	15 25 731 243	122	ZS2453	15 31 245 300	158	ZV2152	15 40 212 220	221
ZM6432	15 39 085 093	207	Z07E23	15 25 731 442	122	ZS2453A	15 31 245 310	158	ZZ1435T	15 60 014 350	185
ZM6442	15 39 085 183	207	Z07E41	15 25 733 294	122	ZS2463	15 31 246 300	159	ZZ2055T	15 60 020 550	185
ZM6452	15 39 085 243	207	Z07E43	15 25 733 487	122	ZS2463A	15 31 246 310	159	ZZ3070T	15 60 030 700	186
ZM7150	15 39 087 150	197	Z081550	15 25 730 221	132	ZS2473	15 31 247 300	159	ZZ4098D	15 60 040 900	186
ZM7151	15 39 087 180	197	Z08155S	15 25 730 220	132	ZS2510	15 31 252 510	163			
ZM7152	15 39 087 320	198	Z082550	15 25 730 416	133	ZS2511	15 31 242 511	165			
ZM7153	15 39 087 151	197	Z08255S	15 25 730 415	132	ZS2520	15 31 252 520	163			
ZM7154	15 39 087 181	197	Z08338	15 25 730 423	130	ZS2521	15 31 242 521	165			
ZM7155	15 39 087 321	198	Z08E12	15 25 730 229	129	ZS2530	15 31 252 530	163			
ZM9000	15 90 900 001	198	Z08E12.3	15 25 730 233	130	ZS2531	15 31 242 531	165			
ZM9000	15 90 900 001	210	Z08E13	15 25 730 424	130	ZS2540	15 31 252 540	164			
ZM9001	15 90 900 002	198	Z08E14	15 25 730 114	131	ZS2541	15 31 242 541	165			
ZM9001	15 90 900 002	210	Z08E17	15 25 730 232	130	ZS2612	15 31 242 612	160			
ZN1110	15 48 111 000	225	Z08E18	15 25 730 427	130	ZS2622	15 31 242 622	160			
ZN1111	15 48 111 100	225	Z08E19	15 25 730 116	131	ZS2632	15 31 242 632	160			
ZN1112	15 48 111 200	225	Z08E22	15 25 730 230	131	ZS2642	15 31 242 642	161			
ZN1210	15 48 121 000	224	Z08E23	15 25 730 425	131	ZS2652	15 31 242 652	161			
ZN1211	15 48 121 100	224	Z08E33N	15 25 730 428	131	ZS2662	15 31 242 662	161			
ZN1310	15 48 131 000	226	Z08E42	15 25 730 225	132	ZS2672	15 31 242 672	161			
ZN1311	15 48 131 100	226	Z08E42.3	15 25 730 228	132	ZS2712	15 31 242 712	161			
Z00303	15 36 000 000	156	Z08E43	15 25 730 419	133	ZS2722	15 31 242 722	162			
Z00304	15 36 020 000	156	Z08E43.3	15 25 730 422	133	ZS2732	15 31 242 732	162			
Z00504	15 36 020 001	156	Z08E44	15 25 730 112	133	ZS2742	15 31 242 742	162			
Z00704	15 36 020 002	157	Z09125D	15 25 736 211	133	ZS2812	15 31 281 200	172			
Z01011	15 25 731 230	125	Z09140	15 25 731 208	141	ZS2822	15 31 282 200	173			
Z01013	15 25 731 429	125	Z09141	15 25 731 407	142	ZS2832	15 31 283 200	173			
Z01E21	15 25 731 240	125	Z09225D	15 25 736 411	134	ZS2910	15 31 252 910	164			
Z01E21.3	15 25 731 241	125	Z09322R	15 25 501 500	11	ZS2911	15 31 242 911	166			
Z01E23	15 25 731 439	125	Z09322R	15 25 501 500	139	ZS2920	15 31 252 920	164			
Z01E23.3	15 25 731 440	126	Z09514R	15 20 503 500	10	ZS2921	15 31 242 921	166			
Z01E24	15 25 731 112	126	Z09514R	15 20 503 500	139	ZS2930	15 31 252 930	164			
Z01E41	15 25 731 242	126	Z09515R	15 20 503 501	10	ZS2931	15 31 242 931	166			
Z01E43	15 25 731 441	126	Z09515R	15 20 503 501	139	ZS2940	15 31 252 940	164			
Z01E44	15 25 731 113	126	Z09516R	15 20 503 502	10	ZS2941	15 31 242 941	166			
Z03D11	15 25 731 226	127	Z09516R	15 20 503 502	139	ZS3322	15 42 033 220	171			
Z03D13	15 25 731 425	128	Z09832R	15 25 500 500	11	ZS3332	15 42 033 320	171			
Z03E21	15 25 731 236	128	Z09832R	15 25 500 500	140	ZS3342	15 42 033 420	171			
Z03E21.3	15 25 731 237	128	Z0Z322R	15 25 751 500	12	ZS3360F	15 40 233 600	170			
Z03E23	15 25 731 435	128	Z0Z322R	15 25 751 500	140	ZS9010	15 31 900 010	169			
Z03E23.3	15 25 731 436	128	Z0Z514R	15 25 753 500	11	ZS9020	15 31 900 020	169			
Z03E24	15 25 731 110	129	Z0Z514R	15 25 753 500	140	ZS9030	15 31 900 030	169			
Z03E41	15 25 731 238	129	Z0Z515R	15 25 753 501	11	ZS9510	15 31 950 010	169			
Z03E43	15 25 731 437	129	Z0Z515R	15 25 753 501	140	ZT1040	15 46 138 800	153			
Z03E44	15 25 731 111	129	Z0Z516R	15 25 753 502	11	ZT1521	15 46 138 400	152			
Z04D11	15 25 733 270	127	Z0Z516R	15 25 753 502	140	ZT1521E	15 46 138 401	152			
Z04D13	15 25 733 463	127	Z0Z832R	15 25 750 500	12	ZT1531	15 46 138 500	153			
Z04E21	15 25 733 289	127	Z0Z832R	15 25 750 500	141	ZT1621	15 46 138 600	153			
Z04E23	15 25 733 482	127	ZR1433	15 44 104 032	175	ZT1621E	15 46 138 601	153			
Z05E21	15 25 733 277	116	ZR1532	15 44 104 820	177	ZT1631	15 46 138 700	153			
Z05E23	15 25 733 470	116	ZR1642	15 44 103 428	178	ZT3020	15 46 135 700	155			
Z05E31	15 25 733 278	117	ZR1722	15 44 212 730	178	ZT3120	15 46 135 800	155			
Z05E33	15 25 733 471	117	ZR2212	15 41 181 200	176	ZT3220	15 46 135 900	155			
Z05E41	15 25 733 279	117	ZR5410	15 44 213 670	180	ZT4320	15 46 137 700	154			
Z05E41.3	15 25 733 282	117	ZR9001	15 42 009 001	184	ZT4420	15 46 137 800	154			
Z05E43	15 25 733 472	117	ZR9002	15 42 009 002	184	ZT4520	15 46 137 900	154			
Z05E43.3	15 25 733 475	118	ZR9010	15 42 009 010	184	ZU083	15 46 138 000	150			
Z05E44	15 25 733 121	118	ZR9011	15 42 009 011	184	ZU133	15 46 138 100	150			
Z05E51	15 25 733 280	118	ZR9020	15 42 009 020	184	ZU166	15 46 138 200	150			
Z05E51.3	15 25 733 284	118	ZR9021	15 42 009 021	184	ZU225	15 46 138 300	151			
Z05E53	15 25 733 473	118	ZR9034	15 42 009 034	185	ZU310.12	15 46 139 200	148			
Z05E53.3	15 25 733 477	119	ZR9035	15 42 009 035	185	ZU310.6	15 46 139 000	147			



objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
10 11 102 000	B1110	36	10 32 224 201	B2629	52	13 26 023 205	B7352	59	14 50 000 440	P4544	92	15 25 730 424	Z08E13	130	15 25 733 482	Z04E23	127
10 11 202 001	B11202	36	10 32 224 210	B25214	55	13 32 112 040	B7414	60	14 50 000 470	P4719	102	15 25 730 425	Z08E23	131	15 25 733 484	Z06E23	123
10 12 104 000	B12104	33	10 32 224 260	B25274	55	13 32 212 030	B7426	59	14 51 085 660	P8566	78	15 25 730 427	Z08E18	130	15 25 733 485	Z06E23.3	124
10 12 109 002	B1210F	34	10 32 226 200	B2620V	53	14 33 010 008	P2398	103	14 51 085 670	P8567	78	15 25 730 428	Z08E33	131	15 25 733 486	Z06E43	122
10 12 114 000	B1211	34	10 32 226 212	B2521V	55	14 33 010 009	P2399	104	14 51 701 200	P8502	76	15 25 730 429	ZL8F03	138	15 25 733 487	Z07E43	124
10 12 204 000	B1220	34	10 32 226 260	B2527V	56	14 39 011 900	P4710	103	14 51 701 900	P8569	78	15 25 730 430	ZL8F23	138	15 25 733 492	ZL5F43	135
10 12 209 002	B1220F	34	10 32 322 301	B2533	56	14 39 013 900	P4711	102	14 51 703 102	P8551P	79	15 25 731 110	Z03E24	129	15 25 733 495	ZL5F43.3	135
10 12 214 000	B1221	34	10 32 422 300	B2543	56	14 39 013 901	P4712	101	14 51 703 110	P8507	76	15 25 731 111	Z03E44	129	15 25 733 496	ZL5F43.6	135
10 12 302 000	B1230	35	10 32 521 021	B2552	56	14 40 004 901	P4535	91	14 51 703 200	P8506	75	15 25 731 112	Z01E24	126	15 25 733 497	ZF5023	108
10 12 312 000	B1231	35	10 33 224 170	B24294	56	14 40 004 902	P3311	96	14 51 703 300	P8504	76	15 25 731 113	Z01E44	126	15 25 733 498	ZF5043	109
10 12 402 000	B1240	35	10 33 224 170	B24294	64	14 40 004 904	P3210	86	14 51 703 402	P8508	76	15 25 731 208	Z09140	141	15 25 733 499	ZF5053	109
10 12 412 000	B1241	35	10 41 007 601	B13763	49	14 40 004 907	P3213	85	14 51 703 500	P8555	79	15 25 731 226	Z03D11	127	15 25 736 211	Z091250	133
10 12 501 000	B1250	35	10 41 007 611	B13762	47	14 40 011 100	P3150	82	14 51 704 100	P8511	75	15 25 731 230	Z01D11	125	15 25 736 411	Z092250	134
10 12 511 000	B1251	36	10 41 007 615	B1376	48	14 40 011 203	P3160	82	14 51 704 101	P8572	79	15 25 731 236	Z03E21	128	15 25 743 200	ZL5F42.6	134
10 12 601 000	B1260	36	10 41 018 611	B13861	48	14 40 011 500	P3116	82	14 51 704 200	P8582	80	15 25 731 237	Z03E21.3	128	15 25 743 201	ZL4F22	137
10 13 101 201	B01147	30	10 41 018 910	B1389	48	14 40 012 111	P3113	83	14 51 704 300	P8583	80	15 25 731 238	Z03E41	129	15 25 743 202	ZL6F22	136
10 13 102 002	B01102	29	10 41 018 911	B13892	48	14 40 013 114	P4702	84	14 51 704 400	P8584	80	15 25 731 240	Z01E21	125	15 25 743 203	ZF5022	108
10 13 121 001	B01116	29	10 41 019 205	B13925	49	14 40 013 115	P4703	100	14 51 704 600	P8571	79	15 25 731 241	Z01E21.3	125	15 25 743 204	ZF5042	108
10 13 122 000	B03112	24	10 41 019 211	B13921	48	14 40 013 116	P4706	100	14 51 705 300	P8573	80	15 25 731 242	Z01E41	126	15 25 743 205	ZF5052	109
10 13 122 001	B0110L	30	10 41 062 511	B1325	49	14 40 013 123	P3170	81	14 51 705 400	P8574	80	15 25 731 243	Z07E21	122	15 25 743 206	ZF5062	109
10 13 124 000	B03114	24	10 42 102 511	B15101	39	14 40 013 124	P3380	97	14 51 710 500	P8105	77	15 25 731 244	ZL3F22	137	15 25 743 207	ZF5042.2	109
10 13 124 100	B02114	26	10 42 102 011	B15711	39	14 40 013 125	P3114	83	14 51 710 700	P8107	77	15 25 731 245	ZL3F42	137	15 25 743 208	ZF5082	110
10 13 124 200	B01114	29	10 42 121 611	B15651	39	14 40 013 129	P4716	101	14 50 007 100	G1110	238	15 25 731 246	ZL1F22	136	15 25 743 209	ZF6002	110
10 13 126 000	B0211V	27	10 42 122 011	B15201	39	14 40 014 100	P3115	82	14 50 007 200	G1120	238	15 25 731 247	ZL1F42	136	15 25 743 210	ZF6022	111
10 13 128 000	B01118	29	10 42 122 015	B1520	40	14 40 022 200	P3112	85	14 50 007 500	G1125	238	15 25 731 248	ZF3D02	113	15 25 743 211	ZF6042	111
10 13 128 100	B02118	27	10 42 122 511	B15221	40	14 40 032 202	P3861	83	14 50 008 100	G1130	239	15 25 731 249	ZF3D22	113	15 25 743 212	ZF2052	114
10 13 201 201	B0124T	31	10 42 161 611	B15601	40	14 40 032 400	P3862	85	14 50 009 200	G1150	239	15 25 731 250	ZF3D42	113	15 25 743 213	ZF2062	114
10 13 202 000	B01202	30	10 42 162 011	B15701	40	14 40 033 100	P3819	96	14 50 010 100	G1160	239	15 25 731 251	ZF1D02	111	15 25 743 214	ZF2082	115
10 13 221 001	B01216	31	10 42 162 015	B1570	40	14 40 033 109	P3848A	100	14 50 012 100	G1180	239	15 25 731 252	ZF1D22	112	15 25 743 215	Z05E91	121
10 13 222 000	B03212	25	10 42 163 221	B15951	41	14 40 113 100	P4715	101	14 50 013 100	G1190	240	15 25 731 253	ZF1D42	112	15 25 743 224	Z57032	115
10 13 222 001	B0120L	31	10 42 201 611	B15161	41	14 40 211 100	P3400	85	14 50 014 100	G1210	240	15 25 731 407	Z09141	142	15 25 743 225	Z58032	116
10 13 224 000	B03214	25	10 42 201 612	B15163	41	14 40 812 900	P3887	101	14 50 015 100	G1240	239	15 25 731 425	Z03D13	128	15 25 743 226	Z58032	116
10 13 224 100	B02214	27	10 42 201 615	B1516	41	14 40 812 903	P4713	101	14 50 000 060	P3306	97	15 25 731 429	Z01D13	125	15 25 743 227	Z58032	115
10 13 224 200	B01214	30	10 42 202 511	B15251	41	14 40 813 100	P3888	93	14 50 000 100	P3313	97	15 25 731 435	Z03E23	128	15 25 743 228	Z53012	115
10 13 226 000	B0221V	27	10 42 202 512	B15253	42	14 40 813 110	P3894	84	14 50 000 160	P3314	97	15 25 731 436	Z03E23.3	128	15 25 743 229	ZL5F52	135
10 13 228 000	B01218	30	10 42 202 514	B15254	45	14 40 813 130	P3897	100	14 50 000 120	P3315	98	15 25 731 437	Z03E43	129	15 25 743 230	ZL5F62	136
10 13 228 100	B02218	28	10 42 202 515	B1525	42	14 40 813 150	P4704	83	14 50 000 130	P3316	98	15 25 731 439	Z01E23	125	15 25 743 400	ZF5063	110
10 13 302 001	B01302	31	10 42 203 211	B15322	42	14 40 813 160	P4705	100	14 50 000 140	P3317	98	15 25 731 440	Z01E23.3	126	15 25 743 401	ZF5083	110
10 13 304 001	B01304	31	10 42 203 212	B15323	42	14 40 813 170	P3111	83	14 50 000 150	P3318	98	15 25 731 441	Z01E43	126	15 25 743 402	ZF6003	110
10 13 322 000	B03312	25	10 42 203 214	B15324	45	14 40 814 200	P4113	93	14 50 000 160	P3319	98	15 25 731 442	Z07E23	122	15 25 743 403	ZF6023	111
10 13 322 100	B02312	28	10 42 203 215	B1532	42	14 40 833 100	P3889	99	14 50 000 170	P3320	99	15 25 731 443	ZL3F43	137	15 25 743 404	ZF6043	111
10 13 322 200	B01312	32	10 42 232 011	B15451	43	14 40 833 200	P4112	92	15 20 503 500	Z0W514R	10	15 25 731 444	ZL1F43	137	15 25 743 405	ZF2D53	114
10 13 400 001	B01402	32	10 42 232 511	B15431	43	14 40 833 300	P4717	101	15 20 503 500	Z0W514R	139	15 25 731 445	ZF3D03	113	15 25 743 406	ZF2D63	114
10 13 404 001	B01404	32	10 42 233 011	B15441	43	14 40 883 200	P3310K	96	15 20 503 501	Z0W515R	10	15 25 731 446	ZF3D23	113	15 25 743 407	ZF2D83	115
10 13 422 000	B03412	26	10 42 233 411	B15231	43	14 41 162 100	P3521	88	15 20 503 501	Z0W515R	139	15 25 731 447	ZF3D43	114	15 25 743 408	Z05E93	122
10 13 422 100	B02412	28	10 42 243 011	B15301	43	14 41 203 100	P3528	87	15 20 503 502	Z0W516R	10	15 25 731 448	ZF1D03	112	15 25 743 411	ZL5F53	135
10 13 422 200	B01412	32	10 42 243 015	B1530	44	14 41 212 901	P3540	88	15 20 503 502	Z0W516R	139	15 25 731 449	ZF1D23	112	15 25 743 412	ZL5F63	136
10 13 501 001	B01501	32	10 42 245 011	B15851	44	14 41 233 100	P3531	87	15 24 014 013	Z6913	141	15 25 731 450	ZF1D43	112	15 25 750 500	Z02832R	12
10 13 521 000	B03511	28	10 42 245 015	B1585	44	14 41 233 120	P3532	87	15 24 115 010	Z6911	142	15 25 733 121	Z05E44	118	15 25 750 500	Z02832R	141
10 13 521 100	B02511	26	10 42 247 711	B15717	44	14 41 250 920	P3534	86	15 25 283 273	ZF5147	105	15 25 733 122	Z05E54	119	15 25 751 500	Z02322R	12
10 13 521 200	B01511	33	10 42 303 211	B15331	44	14 41 251 900	P3535	86	15 25 283 274	ZF5147.3	105	15 25 733 123	Z05E64	120	15 25 751 500	Z02322R	140
10 13 800 000	B0125T	33	10 43 033 721	B3357F1	49	14 41 263 110	P3536	87	15 25 283 275	ZF5157	106	15 25 733 124	Z05E74	121	15 25 753 500	Z02514R	11
10 14 122 000	B02112	26	10 43 036 431	B3364F1	50	14 41 273 110	P3537	88	15 25 283 276	ZF5157.3	106	15 25 733 125	Z05E84	121	15 25 753 500	Z02514R	140
10 14 222 000	B02212	27	10 43 037 721	B3377F1	50	14 41 283 110	P3538	99	15 25 283 277	ZF5154D	107	15 25 733 126	Z06E24	124	15 25 753 501	Z02515R	11
10 17 101 000	B03146	25	10 43 038 921	B3389F1	50	14 41 292 150	P3541	86	15 25 283 278	ZF5164D	108	15 25 733 127	Z06E44	124	15 25 753 501	Z02515R	11
10 17 201 000	B03246	25	10 43 039 221	B3392F1	50	14 41 317 000	P3542	88	15 25 283 279	ZF							



objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
15 31 242 672	ZS2672	161	15 39 081 150	ZM4121	199	15 39 722 010	ZM3020	204	15 44 104 820	ZR1532	177	15 60 014 350	ZZ1435T	185	18 21 000 600	K0151	314
15 31 242 712	ZS2712	161	15 39 081 151	ZM4123	200	15 40 110 613	ZD1124	213	15 44 203 320	ZB3114	176	15 60 020 550	ZZ2055T	185	18 21 000 700	K0103	313
15 31 242 722	ZS2722	162	15 39 081 240	ZM4122	199	15 40 110 621	ZV1112	219	15 44 203 321	ZB3124	176	15 60 030 700	ZZ3070T	186	18 21 000 800	K0301	315
15 31 242 732	ZS2732	162	15 39 081 241	ZM4124	200	15 40 110 623	ZD1125	213	15 44 203 322	ZB3524	179	15 60 040 900	ZZ4098D	186	18 21 100 100	K0201	314
15 31 242 742	ZS2742	162	15 39 082 150	ZM4321	199	15 40 110 820	ZV1122	219	15 44 212 730	ZR1722	178	15 90 900 001	ZM9000	198	18 21 100 200	K0202	314
15 31 242 911	ZS2911	166	15 39 082 151	ZM4323	200	15 40 111 120	ZV1132	219	15 44 213 670	ZR5410	180	15 90 900 001	ZM9000	210	18 21 100 300	K0311	315
15 31 242 921	ZS2921	166	15 39 082 240	ZM4322	200	15 40 111 214	ZD1134	214	15 44 300 001	ZR9041	180	15 90 900 002	ZM9001	198	18 21 100 301	K0312	315
15 31 242 931	ZS2931	166	15 39 082 241	ZM4324	201	15 40 111 224	ZD1135	214	15 44 300 001	ZR9041	185	15 90 900 002	ZM9001	210	19 01 010 150	P0111	277
15 31 242 941	ZS2941	166	15 39 084 002	ZM5165	187	15 40 111 520	ZV1142	220	15 45 000 050	ZC0105	221	16 03 026 000	N9221	67	19 01 010 200	P0112	277
15 31 243 300	ZS2433	158	15 39 084 003	ZM5166	187	15 40 111 813	ZD1144	214	15 45 000 060	ZC0106	229	16 03 027 000	N9321	67	19 01 010 300	P0113	278
15 31 244 300	ZS2443	158	15 39 085 050	ZM3405	196	15 40 111 823	ZD1145	214	15 45 000 080	ZC0108	228	16 03 028 000	N9331	67	19 01 010 302	P0113R	278
15 31 244 310	ZS2443A	158	15 39 085 070	ZM5125	190	15 40 112 220	ZV1152	220	15 45 000 090	ZC0109	228	16 03 029 000	N9341	68	19 01 010 500	P0115	277
15 31 245 300	ZS2453	158	15 39 085 071	ZM6125	193	15 40 112 413	ZD1154	214	15 45 000 100	ZC0110	228	16 03 030 000	N9361	68	19 01 010 500	P0115R	277
15 31 245 310	ZS2453A	158	15 39 085 080	ZM3406	196	15 40 112 423	ZD1155	215	15 45 000 110	ZC0111	229	16 04 821 110	B51214	65	19 01 010 500	P0115R2	277
15 31 246 300	ZS2463	159	15 39 085 090	ZD1432	222	15 40 115 510	ZD3121	212	15 45 000 140	ZC0114	230	16 04 822 110	B50224	66	19 01 010 700	P0117	278
15 31 246 310	ZS2463A	159	15 39 085 091	ZD2432	223	15 40 115 570	ZD3122	212	15 45 000 160	ZC0116	230	16 04 844 100	B50449	66	19 01 010 701	P0117R	278
15 31 247 300	ZS2473	159	15 39 085 092	ZM5432	206	15 40 116 500	ZV1160	221	15 45 000 170	ZC0117	230	16 04 844 110	B50444	66	19 01 011 000	P0110	278
15 31 252 510	ZS2510	163	15 39 085 093	ZM6432	207	15 40 125 510	ZD3221	221	15 46 009 001	ZU9001	151	16 04 845 110	B53450	65	19 01 011 003	P01710R	275
15 31 252 520	ZS2520	163	15 39 085 110	ZM3407	196	15 40 125 570	ZD3222	213	15 46 009 002	ZU9002	151	16 04 845 111	B53455	65	19 01 011 004	P0110R	277
15 31 252 530	ZS2530	163	15 39 085 120	ZM5135	191	15 40 130 670	ZD1223	215	15 46 009 003	ZU9003	151	16 04 845 112	B53457	65	19 01 012 000	P01120	277
15 31 252 540	ZS2540	164	15 39 085 121	ZM6135	193	15 40 131 270	ZD1233	215	15 46 009 004	ZU9004	152	16 04 845 210	B50457	66	19 01 012 016	P01320R	279
15 31 252 910	ZS2910	164	15 39 085 122	ZM3408	196	15 40 131 870	ZD1243	215	15 46 009 005	ZU9005	152	16 04 846 114	B50460D	66	19 01 012 500	P01125	278
15 31 252 920	ZS2920	164	15 39 085 123	ZM1120	207	15 40 140 670	ZD1323	215	15 46 009 902	ZU9902	151	16 04 849 120	B56499	64	19 01 012 504	P0125R	275
15 31 252 930	ZS2930	164	15 39 085 150	ZM4328	201	15 40 141 270	ZD1333	216	15 46 135 700	ZT3020	155	16 04 882 110	B50829	67	19 01 013 000	P01130	278
15 31 252 940	ZS2940	164	15 39 085 180	ZD1442	222	15 40 141 870	ZD1343	216	15 46 135 800	ZT3120	155	16 06 022 000	V94420	103	19 01 014 000	P01140	278
15 31 281 200	ZS2812	172	15 39 085 181	ZD2442	223	15 40 146 500	ZV1161	221	15 46 135 900	ZT3220	155	16 06 025 000	N1014	73	19 01 021 001	P0601	276
15 31 282 200	ZS2822	173	15 39 085 182	ZM5442	206	15 40 210 612	ZD2124	216	15 46 137 700	ZT4320	154	16 08 000 001	N1015	74	19 01 021 500	P0602	276
15 31 283 200	ZS2832	173	15 39 085 183	ZM6442	207	15 40 210 621	ZV2121	220	15 46 137 800	ZT4420	154	16 11 630 500	B63058	68	19 01 022 001	P0603	276
15 31 900 010	ZS9010	169	15 39 085 184	ZM1121	208	15 40 210 622	ZD2125	216	15 46 137 900	ZT4520	154	16 11 631 000	B63106	69	19 01 022 500	P0604	276
15 31 900 020	ZS9020	169	15 39 085 186	ZM1400	208	15 40 210 820	ZV2122	220	15 46 138 000	ZU083	150	16 11 631 001	B63108L	69	19 01 211 000	P01710	275
15 31 900 030	ZS9030	169	15 39 085 187	ZM1402	208	15 40 211 120	ZV2132	220	15 46 138 100	ZU133	150	16 11 631 002	B63108E	69	19 01 212 000	P01720	275
15 31 950 010	ZS9510	169	15 39 085 188	ZM1404	209	15 40 211 213	ZD2134	216	15 46 138 200	ZU166	151	16 11 632 000	B63206Y	69	19 01 213 000	P01730	275
15 35 236 000	Z73215	143	15 39 085 189	ZM1406	209	15 40 211 223	ZD2135	217	15 46 138 300	ZU225	151	16 13 052 600	B05268	71	19 01 611 000	P01410W	276
15 35 236 000	Z73216	144	15 39 085 210	ZM5145	191	15 40 211 520	ZV2142	221	15 46 138 400	ZT1521	152	16 13 052 700	B05278	71	19 01 612 000	P01420W	276
15 35 237 000	Z73225	144	15 39 085 211	ZM6145	194	15 40 211 813	ZD2144	217	15 46 138 401	ZT1521E	152	16 13 053 100	B05318	71	19 02 010 200	P01122	278
15 35 238 000	Z73226	144	15 39 085 220	ZM1401	209	15 40 211 823	ZD2145	217	15 46 138 500	ZT1531	152	16 13 053 200	B05328	70	19 02 010 300	P01303	279
15 35 239 000	Z73235	144	15 39 085 221	ZM1403	209	15 40 212 220	ZV2152	221	15 46 138 600	ZT1621	153	16 13 054 300	B05438	70	19 02 010 500	P01705	275
15 35 240 000	Z73236	144	15 39 085 222	ZM1405	209	15 40 212 413	ZD2154	217	15 46 138 601	ZT1621E	153	16 13 054 500	B05458	70	19 02 020 200	P0212U	270
15 35 241 000	Z73113	145	15 39 085 223	ZM1407	210	15 40 212 424	ZD2155	217	15 46 138 700	ZT1631	153	17 02 010 034	J50133	352	19 02 030 150	P0311	268
15 35 242 000	Z73114	145	15 39 085 240	ZM4329	201	15 40 230 670	ZD2223	218	15 46 138 800	ZT1040	153	17 02 010 035	J5810	352	19 02 030 200	P0312	268
15 35 243 000	Z73123	145	15 39 085 241	ZD2452	223	15 40 231 270	ZD2233	218	15 46 139 000	ZU310.6	147	17 03 060 021	N3110	73	19 02 030 300	P0313	271
15 35 244 000	Z73124	145	15 39 085 242	ZM5452	206	15 40 231 870	ZD2243	218	15 46 139 100	ZU310.9	148	17 03 100 021	N3111	73	19 02 030 300	P0313R	264
15 35 245 000	Z73133	146	15 39 085 243	ZM6452	207	15 40 233 600	ZS3306F	170	15 46 139 200	ZU310.12	148	17 03 150 021	N3112	73	19 02 030 500	P0315	271
15 35 246 000	Z73134	146	15 39 085 244	ZD1452	222	15 40 240 670	ZD2323	218	15 46 139 300	ZU315.6	148	17 03 225 021	N3113	72	19 02 030 508	P0315R	264
15 36 000 000	Z00303	156	15 39 085 245	ZM1122	208	15 40 241 270	ZD2333	218	15 46 139 400	ZU315.9	148	17 04 012 000	V0120	72	19 02 030 700	P0317	271
15 36 020 000	Z00304	156	15 39 085 280	ZM5155	191	15 40 241 870	ZD2343	219	15 46 139 500	ZU315.12	148	17 04 012 001	V0122	72	19 02 030 701	P0317R	264
15 36 020 001	Z00304	156	15 39 085 281	ZM6155	194	15 41 181 200	ZR2212	176	15 46 139 600	ZU320.6	149	17 04 012 002	V0123	71	19 02 031 000	P0310	271
15 36 020 002	Z00704	157	15 39 085 360	ZM4325	200	15 42 009 001	ZR9001	184	15 46 139 700	ZU320.9	149	17 04 012 003	V0125	71	19 02 031 008	P0310R	264
15 38 150 200	Z7599B	236	15 39 087 000	ZM5167	187	15 42 009 002	ZR9002	184	15 46 139 800	ZU320.12	149	17 04 021 900	V0219	72	19 02 040 150	P0411	269
15 38 150 201	Z7599C	237	15 39 087 070	ZM5123	190	15 42 009 010	ZR9010	184	15 46 139 900	ZU310.12	148	18 04 000 000	K1731	316	19 02 040 190	P04190	270
15 38 154 000	Z7602W	236	15 39 087 071	ZM6123	193	15 42 009 011	ZR9011	184	15 47 310 000	ZC3100	211	18 04 000 300	K1821	316	19 02 040 200	P0412	268
15 38 155 000	Z7602B	236	15 39 087 120	ZM5133	190	15 42 009 020	ZR9020	184	15 48 111 000	ZN1110	225	18 04 000 500	K1851	316	19 02 040 300	P0413	272
15 38 156 000	Z7602P	236	15 39 087 121	ZM5233	192	15 42 009 021	ZR9021	184	15 48 111 100	ZN1111	225	18 04 000 600	K1731.2	318	19 02 040 303	P0413R	265
15 38 157 000	Z7602BL	236	15 39 087 122	ZM5333	192	15 42 009 034	ZR9034	185	15 48 111 200	ZN1112	225	18 04 000 601	K1821.2	318	19 02 040 500	P0415	272
15 38 169 000	Z7609W	237	15 39 087 123	ZM6133	193	15 42 009 035	ZR9035	185	15 48 121 000	ZN1210							



objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
19 02 130 701	P1317R	264	19 05 130 000	P0029	295	19 10 000 900	P0056N	297	21 01 505 006	P56502	382	23 08 225 000	S8324	320	24 01 720 232	S19272	305
19 02 131 000	P1310	271	19 05 130 003	P0026S	296	19 11 000 050	P5805	299	21 01 900 000	P56201	380	23 08 305 050	S8253	323	24 01 730 132	S15273	305
19 02 131 008	P1310R	264	19 06 010 100	P0042	294	19 12 310 500	P0115Z	279	21 01 900 000	P56201	380	23 08 307 550	S8273	323	24 01 730 232	S19273	305
19 02 140 200	P1412	268	19 06 010 300	P0044	294	19 14 031 100	PM0501	285	21 01 900 001	P56211	380	23 08 310 050	S8283	323	24 01 750 132	S15275	305
19 02 140 300	P1413	272	19 06 010 400	P0045	294	19 14 031 150	PM0502	285	21 01 900 002	P56211	380	23 08 315 050	S8293	323	24 01 750 232	S19275	306
19 02 140 301	P1413R	265	19 06 010 500	A6000.0	384	19 14 031 200	PM0503	285	21 01 900 002	P56201UF	380	23 08 325 000	S8405	320	24 02 720 132	S08272	306
19 02 140 500	P1415	272	19 06 010 502	A6001.0	384	19 14 031 250	PM0504	285	21 01 900 002	P56201UF	380	23 09 010 010	S9121	309	24 02 720 232	S09272	306
19 02 140 502	P1415R	265	19 06 010 503	A6001.1	384	19 14 031 300	PM0505	285	21 01 900 003	P5630S	380	23 09 010 020	S9122	310	24 02 730 132	S08273	306
19 02 140 700	P1417	272	19 06 010 506	A6000.2	386	19 14 071 100	PM0902	286	21 01 900 003	P5630S	380	23 09 010 030	S9123	311	24 02 730 232	S09273	306
19 02 140 701	P1417R	265	19 06 010 508	A6001.2	386	19 14 071 200	PM0904	286	21 04 101 000	P56501	381	23 09 010 040	S9124	311	24 13 120 132	S14312	307
19 02 141 000	P1410	272	19 06 010 509	A6001.3	386	19 14 071 250	PM0905	286	21 04 102 000	P56300	382	23 09 010 050	S9125	311	24 13 120 232	S18312	307
19 02 141 001	P1410R	265	19 06 010 511	A6000.4	384	19 14 081 100	PM1102	286	21 04 103 000	P56500S	382	23 09 010 060	S9126	311	24 13 130 132	S14313	307
19 02 150 200	P1512	268	19 06 010 020	P0035	294	19 14 081 103	PM1103	286	21 04 103 000	P56500S	383	23 09 010 070	S9127	311	24 13 130 232	S18313	308
19 02 150 300	P1513	272	19 06 010 040	P0037	295	19 14 081 104	PM1104	286	21 04 104 000	P56000S	382	23 09 010 080	S9128	310	24 13 150 132	S14315	307
19 02 150 304	P1513PD	270	19 06 100 050	P0039	294	19 14 081 105	PM1105	286	21 04 104 000	P56000S	383	23 09 010 090	S9129	310	24 13 150 232	S18315	308
19 02 150 305	P1513CU	270	19 06 100 060	P0050	295	19 14 090 072	PM1011	285	21 04 105 000	P56400S	383	23 09 010 100	S9130	312	24 13 220 132	S14322	307
19 02 150 308	P1513R	265	19 06 100 090	P0066	294	19 16 055 510	P5551	16	21 04 105 000	P56400S	383	23 09 010 120	S9134	309	24 13 220 232	S18322	308
19 02 150 500	P1515	273	19 06 110 200	P0034	294	19 16 055 510	P5551	300	21 05 564 000	P56400S	382	23 09 020 010	S9131	312	24 13 230 132	S14323	307
19 02 150 508	P1515R	266	19 06 110 300	P0038	294	19 16 055 520	P5552	16	21 05 564 000	P56400S	382	23 09 020 020	S9132	312	24 13 230 232	S09273	306
19 02 150 700	P1517	273	19 06 200 100	A6100.0	385	19 16 055 520	P5552	300	21 06 000 100	P5660FR	379	23 09 110 010	S9221	310	24 13 250 132	S14325	307
19 02 150 701	P1517R	266	19 06 200 101	A6100.1	385	19 16 555 300	P5553	16	22 01 001 000	M0018	374	23 09 110 020	S9222	310	24 13 250 232	S18325	308
19 02 151 000	P1510	273	19 06 200 102	A6100.2	385	19 16 555 300	P5553	300	22 01 002 000	M0048	374	23 09 120 010	S9230	312	24 13 720 132	S14372	306
19 02 151 008	P1510R	266	19 06 200 103	A6100.3	385	19 16 555 400	P5554	17	22 01 012 000	M0014A	373	23 09 130 010	S9310	313	24 13 720 232	S18372	307
19 02 160 200	P1612	269	19 06 200 104	A6100.4	385	19 16 555 400	P5554	300	22 01 013 000	M0071	373	23 09 130 020	S9320	313	24 13 730 132	S14373	306
19 02 160 300	P1613	273	19 06 200 105	A6100.5	386	19 16 555 400	P5554	300	22 01 014 000	M0012A	373	23 15 094 010	S9401	340	24 13 730 232	S18373	307
19 02 160 303	P1613R	266	19 06 200 106	A6100.6	386	19 50 010 206	A1397.3	388	22 01 015 000	M0038	374	23 15 094 020	S9402	340	24 13 750 132	S14375	307
19 02 160 500	P1615	273	19 06 200 107	A6100.7	386	19 50 011 201	A1399	388	22 02 003 000	M2092	371	23 15 094 030	S9403	340	24 21 130 212	S03030	302
19 02 160 502	P1615R	266	19 06 200 108	A6100.8	386	19 50 011 202	A1398.2	388	22 02 007 000	M0391	371	23 15 094 040	S9404	340	24 21 130 213	S03030N	303
19 02 230 160	PC0311	269	19 06 200 109	A6100.9	386	19 50 011 203	A1398.3	388	22 02 008 000	M0420	370	23 33 001 010	SL0101	331	24 21 130 214	S03031N	303
19 02 230 200	PC0312	269	19 06 300 100	A6004.2	385	19 50 011 204	A1398.4	388	22 02 013 000	M0400	372	23 33 003 010	SL0301	331	24 21 150 212	S03050	302
19 02 230 300	PC0313	274	19 06 300 101	A6004.1	385	19 50 011 205	A1397.4	388	22 02 014 000	M0320	371	23 33 020 010	SL2001	331	24 21 150 213	S03050N	303
19 02 230 301	PC0313R	267	19 06 300 102	A6004.0	385	19 50 011 206	A1397.5	388	22 02 015 000	M0305	372	23 33 101 011	S10100	332	24 21 230 230	S03350	303
19 02 230 500	PC0315	274	19 06 300 103	A6003.0	385	20 01 151 010	F61511	403	22 02 016 000	M0361	370	23 33 101 013	S10102	332	24 21 250 230	S03350	303
19 02 230 501	PC0315R	267	19 06 300 104	A6004.3	385	20 01 151 020	F61512	404	22 02 017 000	M3620	371	23 33 101 014	S10103	332	24 25 130 210	S03130N	304
19 02 240 300	PC0413	274	19 06 300 105	A6004.4	386	20 01 151 030	F61513	404	22 02 019 000	M0430	370	23 33 101 015	S10110	332	24 25 130 220	S03130	304
19 02 240 301	PC0413R	267	19 06 300 106	A6004.7	386	20 01 151 040	F61514	404	22 02 020 000	M0230	371	23 33 101 016	S10101	332	24 25 150 210	S03150N	303
19 02 240 500	PC0415	274	19 06 300 107	A6004.6	387	20 01 151 050	F61515	404	22 02 021 000	M3216	372	23 33 101 031	S10300	332	24 25 150 220	S03150	303
19 02 240 501	PC0415R	267	19 06 300 108	A6004.5	387	20 01 151 060	F61516	404	22 03 003 000	M0032	374	23 33 101 032	S10310	332	24 25 210 210	S03210N	304
19 02 250 200	PC0512	269	19 06 300 109	A6003.1	387	20 01 151 070	F61517	405	22 05 000 010	M0007A	373	23 33 101 051	S10500	332	24 25 230 210	S03230N	304
19 02 250 300	PC0513	274	19 06 300 110	A6004.8	387	20 01 151 090	F61519	405	22 06 000 010	M0501	375	23 33 101 052	S10510	333	24 25 230 220	S03230	304
19 02 250 301	PC0513R	267	19 06 300 111	A6004.9	387	20 01 151 092	F61592	405	22 06 000 020	M0502	375	23 33 101 070	S10000	333	24 25 250 210	S03250N	304
19 02 330 150	PC1311	269	19 07 010 010	P5502	298	20 01 191 020	F61912	405	22 06 000 030	M0503	375	23 33 101 100	S11000	333	24 25 250 220	S03250	304
19 02 330 200	PC1312	269	19 07 010 020	P5503	298	20 01 192 010	F61921	405	23 04 000 101	S4001N	372	23 33 130 051	S30500	333	24 25 430 230	S03450	304
19 02 330 300	PC1313	274	19 07 010 030	P5504	299	20 01 192 020	F61922	405	23 04 000 300	S4003	372	23 33 130 052	S30510	333	24 25 450 230	S03450	304
19 02 330 301	PC1313R	267	19 07 010 054	P5508N	299	20 01 192 030	F61923	406	23 05 021 000	S5271	326	23 33 130 101	S31000	333	24 35 724 032	S00003	304
19 02 330 500	PC1315	274	19 07 011 010	P5501	298	20 01 192 040	F61924	406	23 05 021 100	S5273	326	23 33 130 102	S31010	333	25 01 000 100	J0200	347
19 02 330 501	PC1315R	267	19 07 011 020	P5506	298	20 01 192 050	F61925	406	23 05 023 000	S5272	327	23 33 130 120	S30100	333	25 01 000 200	J0203	348
19 02 340 300	PC1413	274	19 07 011 030	P5507	298	20 01 192 060	F61926	406	23 05 032 010	S5378	329	23 33 130 121	S30110	333	25 01 000 300	J0204	347
19 02 340 301	P14131	263	19 08 012 501	P19125	292	20 01 192 070	F61927	407	23 05 050 200	S5131	326	23 33 130 150	S83015	330	25 01 000 330	J0204E	347
19 02 340 302	PC1413R	267	19 08 015 001	P19150	293	20 01 192 080	F61928	407	23 05 050 201	S5231S	326	23 33 130 151	S31500	333	25 01 000 400	J0260	347
19 02 340 500	PC1415	274	19 08 042 501	P19425	291	20 01 192 090	F61929	407	23 05 058 401	S5213	324	23 33 130 152	S31510	334	25 01 100 100	J0220J	348
19 02 340 501	P14151	263	19 08 042 510	P19425P	290	20 01 251 020	F62512	403	23 05 059 009	S5194	329	23 33 130 250	S30200	334	25 01 100 300	J0222	348
19 02 340 502	PC1415R	267	19 08 042 512	P194253	291	20 02 021 520	F62515	408	23 05 100 200	S5141	325	23 33 130 251	S30210	334	25 01 000 000	J0197	349
19 02 341 000	P14101	263	19 08 045 001	P19450	291	20 02 021 020	F6910	408	23 05 100 201	S5241S	326	23 33 130 350	S30300	334	25 03 000 400	J0198	349
19 02 350 200	PC1512	269	19 08 045 010	P19450P	291	20 02 502 002	F6030	409	23 05 113 000	S5							

objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
26 03 122 000	EGS0102	21	30 10 040 320	H4032	359	31 09 290 500	A2905	401	34 02 120 000	P5750.2R	362
26 03 122 000	EGS0102	251	30 24 040 520	H4052	4	31 09 293 000	A2930	401	34 02 121 000	P5729B	365
26 03 123 000	EGS0101	21	30 24 040 520	H4052	360	31 09 294 300	A2943	401	34 02 122 000	P5733W	365
26 03 123 000	EGS0101	251	30 24 040 560	H4056	5	31 09 294 700	A2947	401	34 02 123 000	P5733S	365
26 03 203 000	E0345	250	30 24 040 560	H4056	361	31 14 220 100	A2201	397	34 02 124 000	P5733G	365
26 05 004 000	E0202	255	30 24 040 570	H4057	6	31 14 220 200	A2202	397	34 02 125 000	P5734	366
26 06 003 000	E0117N	247	30 24 040 570	H4057	361	31 14 990 100	A9901	397	34 02 126 000	P5734B	366
26 06 139 000	E3070	247	30 24 040 580	H4058	6	31 14 990 200	A9902	397	34 02 126 001	P5734T	368
26 06 150 000	E8466	245	30 24 040 580	H4058	361	31 14 990 300	A9903	397	90 23 009 850	A0207	394
26 06 153 000	E3003	247	30 24 040 610	H4061	4	31 14 990 400	A9904	397	90 23 009 920	A0209	394
26 06 162 000	E6018	246	30 24 040 610	H4061	360	31 15 281 600	A2816	399	90 23 010 250	A0214	394
26 06 164 000	E6016	245	30 24 040 630	H4063	5	31 15 281 700	A2817	399	90 23 010 320	A0216	394
26 06 166 000	E0352	247	30 24 040 630	H4063	360	31 15 281 800	A2818	399	90 23 010 650	A0221	394
26 06 169 000	E5080	247	30 24 040 640	H4064	5	31 15 281 811	A2818.1	399	90 23 010 710	A0223	394
26 06 170 000	E5111	246	30 24 040 640	H4064	361	31 16 300 400	A3004	339	90 23 011 250	A0227	395
26 06 172 000	E8647	246	30 24 040 650	H4065	5	31 16 301 000	A3010	339	90 23 011 950	A0232	395
26 06 174 000	E8670	246	30 24 040 650	H4065	361	31 16 336 600	A3366	339	90 23 014 550	A0242	395
26 06 176 000	E0387	248	30 69 050 010	H5001	15	31 16 336 900	A3369	339	90 23 014 620	A0243	395
26 06 179 000	E8010	246	30 69 050 010	H5001	354	31 19 240 111	A2401.1	399	90 23 015 150	A0250	395
26 17 000 500	EVO26	254	30 69 050 110	H5011	14	31 19 240 300	A2403	399	90 23 015 220	A0252	395
26 17 001 200	EVO12	254	30 69 050 110	H5011	389	31 19 503 700	A5037	400	90 23 016 800	A0260	395
26 17 001 400	EVO14	253	30 69 050 120	H5012	14	31 19 503 800	A5038	400	90 23 017 100	A0264	395
26 17 001 401	EVO14B	253	30 69 050 120	H5012	389	31 19 504 300	A5043	400	90 23 017 500	A0267	396
26 17 001 600	EVO16	253	30 69 050 130	H5013	15	31 19 504 700	A5047	400	90 23 017 800	A0268	396
26 17 002 000	EVO20	254	30 69 050 130	H5013	390	31 19 504 800	A5048	400	90 23 018 200	A0271	396
26 17 002 200	EVO22	254	30 69 050 140	H5014	14	31 19 945 700	A9457	400	90 23 019 000	A0273	396
26 17 002 300	EVO23	254	30 69 050 140	H5014	389	31 19 945 711	A9457.1	400	90 23 019 900	A0279	396
26 17 002 500	EVO25	255	30 69 050 150	H5015	15	31 19 945 800	A9458	400	90 23 020 101	A0282	396
26 17 002 600	EVO29	253	30 69 050 150	H5015	389	31 32 260 514	C2605.A	146	90 23 020 106	A0294	396
26 17 002 800	EVO28	255	30 69 050 160	H5016	15	31 32 260 613	C2606.3	146			
26 17 010 400	EV104	256	30 69 050 160	H5016	390	31 32 260 719	C2607.9	147			
26 17 010 500	EV105	256	30 69 050 230	H5023	8	31 32 260 770	C2607.7	147			
26 17 010 600	EV106	256	30 69 050 230	H5023	359	31 32 260 780	C2607.8	147			
26 17 010 902	EV112	23	30 69 051 010	H5101	17	31 32 510 900	C5109	142			
26 17 010 902	EV112	257	30 69 051 010	H5101	390	31 36 294 600	A2946	401			
26 18 002 600	E0086	258	30 69 051 020	H5102	17	31 46 000 250	A4001	398			
26 27 303 000	E30300	22	30 69 051 020	H5102	390	31 46 000 400	A4002	398			
26 27 303 000	E30300	257	30 69 051 030	H5103	17	31 46 000 600	A4003	398			
26 93 000 120	E05018	251	30 69 051 030	H5103	391	31 46 001 600	A4004	398			
26 93 000 160	E08400	252	30 69 051 040	H5104	18	31 46 010 400	A4005	398			
26 93 000 180	E03070	252	30 69 051 040	H5104	391	31 46 010 600	A4006	398			
26 93 000 220	E06018	252	30 69 051 050	H5105	18	31 46 011 000	A4007	398			
26 93 000 230	E06016	252	30 69 051 050	H5105	391	31 47 010 020	A5102	402			
26 93 000 240	E00387	252	30 69 051 060	H5106	18	31 47 020 010	A5201	402			
27 02 029 000	J0685	343	30 69 051 060	H5106	391	31 47 030 010	A5301	402			
27 02 031 000	J0701	341	30 69 051 070	H5107	18	31 47 040 010	A5401	402			
27 02 033 000	J0703	341	30 69 051 070	H5107	391	31 99 900 000	A9000	401			
27 02 034 000	J0704	342	30 69 051 080	H5108	18	32 32 224 400	KT2244	259			
27 02 035 000	J0705	342	30 69 051 080	H5108	392	32 32 226 500	KT2265	258			
27 02 038 000	J0708	342	30 69 051 090	H5109	19	32 32 322 300	KT3223	259			
27 02 039 000	J0709	342	30 69 051 090	H5109	392	32 32 336 400	KT3364	259			
27 03 105 000	J0665	345	30 69 051 100	H5110	19	32 32 356 400	KT3564	259			
27 03 106 000	J0666	345	30 69 051 100	H5110	392	32 33 012 100	KE1210	261			
27 04 030 000	J0680	345	30 69 051 110	H5111	19	32 33 012 400	KE1240	260			
27 04 039 000	J0690	345	30 69 051 110	H5111	392	32 33 012 800	KE1280	260			
27 04 280 010	J0669	345	30 69 052 010	H5020	9	32 33 019 160	KE1916	261			
27 04 310 000	J0801	343	30 69 052 010	H5020	369	32 33 029 810	KE2981	260			
27 04 320 000	J0802	343	30 69 052 020	H5021	9	32 33 049 100	KE4910	261			
27 04 330 000	J0803	343	30 69 052 020	H5021	369	32 33 049 110	KE4911	261			
27 04 340 000	J0804	344	30 69 052 030	H5022	16	32 33 049 120	KE4912	261			
27 04 350 000	J0806	344	30 69 052 030	H5022	354	32 33 049 130	KE4913	262			
27 04 560 000	J0906	344	30 70 000 009	H7009	359	32 33 049 140	KE4914	262			
27 04 570 000	J0907	344	30 80 000 013	H8013	359	32 33 068 200	KE6820	260			
28 04 000 013	C0024	359	31 04 139 700	A1397	388	32 33 079 551	KE7955N	262			
28 04 000 014	C0025	359	31 04 139 711	A1397.1	388	34 01 000 010	P57001	368			
28 04 000 030	C0030	359	31 04 139 800	A1398	387	34 01 000 020	P57002	368			
30 10 000 291	H1085	357	31 04 139 811	A1398.1	387	34 02 005 000	P5705	363			
30 10 000 292	H1086	357	31 05 213 050	A6110	302	34 02 012 000	P5712	364			
30 10 001 151	H1141	357	31 05 213 051	A6111	302	34 02 025 000	P5727	363			
30 10 002 017	H2017	357	31 05 213 054	A6114	302	34 02 043 000	P5728	364			
30 10 002 050	H2050	356	31 05 213 055	A6115	302	34 02 044 000	P5729	364			
30 10 003 010	H3010	355	31 06 213 150	A6310	301	34 02 060 000	P5760	363			
30 10 003 015	H3015	355	31 06 213 151	A6311	301	34 02 060 001	P5763	363			
30 10 003 016	H3016	356	31 06 213 152	A6312	301	34 02 060 002	P5760T	366			
30 10 003 017	H3017	356	31 06 213 153	A6313	301	34 02 063 000	P5763R	363			
30 10 003 018	H3018	356	31 06 213 240	A6210	301	34 02 107 000	P5723	364			
30 10 003 019	H3019	356	31 06 213 241	A6211	301	34 02 108 000	P5723T	367			
30 10 040 200	H4020	6	31 06 213 242	A6212	301	34 02 112 000	P5727T	367			
30 10 040 200	H4020	358	31 06 213 243	A6213	301	34 02 113 000	P5728T	367			
30 10 040 210	H4021	6	31 07 120 300	A1203	393	34 02 114 000	P5729T	367			
30 10 040 210	H4021	358	31 07 120 400	A1204	393	34 02 115 000	P5730	364			
30 10 040 300	H4030	7	31 07 121 100	A1211	393	34 02 116 000	P5731	365			
30 10 040 300	H4030	358	31 07 294 000	A2940	401	34 02 117 001	P5732T	367			
30 10 040 310	H4031	7	31 08 160 200	A1602	393	34 02 118 000	P5750	362			
30 10 040 310	H4031	358	31 08 982 011	A9820.1	401	34 02 118 001	P5750T	366			
30 10 040 320	H4032	7	31 08 985 511	A9855.1	402	34 02 119 000	P5750.2T	362			

VERZE NA BÁZI OXIDU STŘÍBRA					Průměr [mm]	Tloušťka [mm]	ALKALICKÉ PŘEVODNÍ				
GP ob. č.	Typ	Reference	SR**	SR***			GP ob. č.	AG**	101 - 199	LR**	LR***
-	317	SR516SW, SR62, SR516, SB-AR, 280-58, V317, D317, GP317, 616, 317, SR516W, 317X, 317A	SR62	SR516	5,8	1,6	-	-	-	-	-
-	321	SR616SW, SR65, SR616, SB-AF/DF, 280-73, DA, V321, D321, GP321, 611, 321, SR618, 321A, 321X, SB-AF, E321	SR65	SR616	6,8	1,6	-	-	-	-	-
B3357F1	357	SR44W, SR44, SR1154, SB-B9, 280-62, V357, D357, 228, S1145E, GP357, AG13, 357, 303, CA18, SG13, EPX76, 10L14, A357, 357X, 357A, D357H, MS76, V76XP, S76E, 357/303, MS76, AG357, SR1154PW, EXP76, E357, E357/303EN, 1128MP, 1166A, AG13, D76A, G13A, GPA7, GPA76, LR44, LR1154, L1154, PX675A, PX76A, RPX675, S76, V13GA, RW82, KA, A76, 208-904, SB-F9, G13-A, CA18, CA19, LR44, GP76A, L1154H, A-76, AG14, AG-14, KA76, MS76H, CR44, LR44H, L1154G, LR44G, GPS76A, L1154C, L1154F, GPA75, GDA76, A613, LR44GD	SR44	SR1154	11,6	5,4	B13762 B1376 B7970 (RAVER)	AG13	A76	LR44	LR1154
-	362	SR721SW, SR58, SR721, SB-AK/DK, 280-29, S, V362, D362, 601, S721E, GP362, AG11, AG-11, 362, SG11, 362A, SR720, 362X, 362/361, RW310, L721, LR721, SB-AK, E362	SR58	SR721	7,9	2,1	-	AG11	162	LR58	LR721
B3364F1	364	SR621SW, SR60, SR621, SB-AG/DG, 280-34, T, V364, D364, 602, S621E, GP364, AG1, AG-1, 364, L621, LR621, SG1, LR60, LR620, SW621, GP164, 364X, 364A, AG1/364A, SB-AG, E364	SR60	SR621	6,8	2,1	-	AG1	164	LR60	LR621
-	371	SR920SW, SR69, SR921, SB-AN, 280-31, V371, D371, 605, S921E, GP371, AG6, AG-6, 371, CX921, SR290SW, 371, SR69, SG6, LR921, LR920SW, L921, 371A, 371X, 370	SR69	SR921	9,5	2,1	-	AG6	171	LR69	LR921
B3377F1	377	SR626SW, SR66, SR626, SB-AW, 280-39, BA, V377, D377, 606, S626E, GP377, AG4, AG-4, 377, L626, SG4, LR626, LR66, SR628SW, E377, E377CA, LR626SW, 377A, SR262SW, 377X, 377S, GP177, SR6265W, 377/376, E377A, SR66SW, SR625SW, 377BA, CR626SW, AG4/377, AG04	SR66	SR626	6,8	2,6	-	AG4	177	LR66	LR626
-	379	SR521SW, SR63, SR521, SB-AC/DC, 280-59, JA, V379, D379, 618, GP379, S521E, 379, LR521, AG0, 379A, 379X, AG0, AG-0, 521A, UC379, SR418SW, SB-AC, 379LD, E379	SR63	SR521	5,8	2,1	-	AG0	179	LR63	LR521
-	386	SR43W, SR43, SR1142, SB-B8, 280-41, H, V386, D386, 260, S1142E, GP386, AG12, AG-12, 386, 301, SG12, LR42, 386A, 386X, CR43, LR1144, RW44, SR1142PW, 386B, BSR43H, SR43H, E386, 186, 1176A, 186-1, G12A, GP86A, L1142, LR1142, LR43, RW84, V12GA, GP186, L1142F, 10L124, G12-A	SR43	SR1142	11,6	4,2	B13861 B1386	AG12	186	LR43	LR1142
B3389F1	389	SR1130W, SR54, SR1130, SB-BU, 280-15, M, V389, D389, 626, S1131E, GP389, AG10, AG-10, 389, 390, 189, L1131, G10, V10GA, LR1130, GP189, LR54, SG10, A389, L1131, L1131C, L1131D, RW89, LR1130S, LR1131, L1131/D, LR1130H, 389A, 389E, 389X, L1133, SR1131, L1131, L1131F, L1131F, L1131H, LR1130X, L-1131, SR1130PW, L1130, LH1130, E389	SR54	SR1130	11,6	3,1	B13892 B1389	AG10	189	LR54	LR1130
B3392F1	392	SR41W, SR736, SB-B1, 280-13, K, V392, D392, 247D, S736E, AG3, AG-3, GP392, LR736, 392, 192, L736, G3, V3GA, LR41, SG3, ASG3, G3A, V36A, 92A, GP192, 392X, 384, SR41, TR41SW, SR41SW, 247B, SP392, S736S, 392A, 392X, L736H, L736S, SR736PW, RW47, RW47S, GP392-A1, SR41, E392, LR41H, AG03	SR41	SR736	7,9	3,6	B13921 B13925	AG3	192	LR41	LR736
-	394	SR936SW, SR936, SB-A4, 280-17, V394, D394, 625, 394, GP394, AG9, AG-9, 394, SG9, LR36, LR936, SR45, RW33, 394A, 394X, SR9365W, E394	SR936		9,5	3,6	-	AG9	194	LR45	LR936
-	395	SR926SW, SR57, SR927, SB-AP/DP, 280-48, LA, V395, D395, 610, 395, GP395, S926E, 395, SG7, L926, SW927, 927, 395A, 395X, SB-AP, E395, 399	SR57	SR927	9,5	2,6	-	AG7	195	LR57	-
-	396	SR726W, SR59, SR726, SB-BL, 280-52, V, V396, D396, 612, GP396, S726E, 396/397, SG2, 396A, 396X, SR726PW, E396	SR59	SR726	7,9	2,6	-	AG2	106	LR59	-
-	-	V23GA, MN21, A23	-	-	10,22	28,5	B1300 B13001	-	-	-	-
-	-	A27, MN24, A90	-	-	8	28,5	B1301 B13011	-	-	-	-
-	-	MN11	-	-	10,22	16,5	B1302 B13021	-	-	-	-
-	-	29A, A29, 32A, A32, L822	-	-	8,0	21,9	B13951	-	-	-	-
-	-	4001, AM5, E90, KN, LADY, LR1, MN9100, MN9100/N, N, UM-5, UM5, LR01, KN-2, 810, 910A, LR1-N, LR1/E90	-	-	12	30,2	B1305	-	-	LR1	-
-	-	LR9, CA16, V625U, EPX625G, PX625A, GP625A, A625, L1560, 625A, MR9P, KA625, R625, E625G, V625U, MR09, EPX625, RPX625, KX615, HD1560, 1124MP, E625N, HG-625R, V13PX, EPX13, V625PX, HD625, PN625, RM625, 4625, H1560, M01, M20, 8930	-	-	15,6	5,95	B1325	-	-	LR9	-
-	-	GP25A, AAAA, MN2500, LR8, D425, E96	-	-	8,3	42,5	B1306	-	-	LR8	-
-	-	PX28A, A544, 28PXA, 4LR44, 476A, 4G13, GP476, K28, V28, PX28AB, L1325, 1414A, V4034PX, PX28L, K28L, L544, L544BP, V28PXL, 2CR1/3N, 2CR1-3N, CR28L, 1406LC, 2CR11108	-	-	13	25,2	B1303	-	-	4LR44	-



Olověné akumulátory – optimální životnost 5 let	Obecné číslo	B9641	B9651	B9659	B9682	B9652	B9672	B9653	B9679	B9691
	Parametry	6 V/4 Ah	6 V/1,3 Ah	6 V/7 Ah	6 V/12 Ah	12 V/1,3 Ah	12 V/2,2 Ah	12 V/4,5 Ah	12 V/5 Ah	12 V/7,0 Ah
	Terminál	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	6,3 mm	4,7 mm
Ústředny Jablotron	EZS Elektronické zabezpečovací systémy	-	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
	EPS Elektronické požární systémy	-	ano	ano	ano	ano	-	ano	ano	ano
	UPS záložní zdroje	-	-	ano	ano	-	-	ano	ano	ano
	Nouzové osvětlení	ano	-	-	-	-	-	-	-	ano
	Výtahy – napájení nouzového hovoru nebo osvětlení	-	-	-	-	ano	-	ano	ano	ano
PARADOX	JA82Y	-	-	-	-	-	ano	-	-	-
	JA100K(R)	-	-	-	-	-	ano	-	-	-
	JA83	-	-	-	-	-	-	-	-	ano
	JA106K	-	-	-	-	-	-	-	-	ano
PARADOX	90 % používá	-	-	-	-	-	-	-	-	ano
	10 % používá	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Olověné akumulátory – optimální životnost 5 let	Obecné číslo	B9654	B9674	B9675	B9656V	B9656	B9655	B9683	B9684	B9685
	Parametry	12 V/7,2 Ah	12 V/7,2 Ah	12 V/9 Ah	12 V/15 Ah	12 V/12 Ah	12 V/18 Ah	12 V/26 Ah	12 V/40 Ah	12 V/65 Ah
	Terminál	4,7 mm	6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm	12 × 12 × 2 mm	14 × 12 × 2 mm	M6	M8
Ústředny Jablotron	EZS Elektronické zabezpečovací systémy	ano	ano	-	-	ano	ano	-	-	-
	EPS Elektronické požární systémy	ano	-	-	-	ano	ano	-	-	-
	UPS záložní zdroje	ano	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano	ano
	Nouzové osvětlení	ano	-	-	-	-	ano	ano	ano	ano
	Výtahy – napájení nouzového hovoru nebo osvětlení	ano	-	-	-	ano	ano	-	-	-
PARADOX	JA82Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JA100K(R)	ano	-	-	-	-	-	-	-	-
	JA83	ano	-	-	-	-	ano	-	-	-
	JA106K	ano	-	-	-	-	ano	-	-	-
PARADOX	90 % používá	ano	-	-	-	-	-	-	-	-
	10 % používá	-	-	-	-	-	ano	-	-	-



Obecné číslo	B56499	B50460D	B53457	B53455	B53450	B50449
Modelové číslo	S491	P461	M451	M451	M451	B441
Řada	Charge 10	Pro	Speed	Speed	Speed	Recharge
Připojení nabíječky	oddělený síťový kabel	USB	USB	USB	USB	USB
Napájení	100-240 V AC	USB 5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	USB 5 V/1 A
Velikost nabíjecích článků	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA
Speciální funkce	Eco režim	měření kapacity, dokovací stanice	-	-	-	-
Počet článků uvnitř balení	4	4	4	4	-	4
Typ článků uvnitř balení	AA ReCyko Charge 10	AA ReCyko Pro	AA ReCyko 2 700	AA ReCyko Pro	-	AA Recharge 1300, AAA Recharge 650
Doba nabíjení přiložených článků	0:10	1:20 - 2:40	2:45 - 5:30	2:00 - 4:00	-	2:00 - 4:00
Počet nabíjecích kanálů	4	4	4	4	4	2
Počet nabíj. baterií současně	1 až 4	1 až 4	1 až 4	1 až 4	1 až 4	2 nebo 4
Nabíjecí proud AA	10 000 mA	1 730 mA/ 870 mA	1 100-550 mA	1 100-550 mA	1 100-550 mA	770 mA/380 mA
Nabíjecí proud AAA	1 500 mA	700 mA/350 mA	730-370 mA	730-370 mA	730-370 mA	300 mA
Nabíjecí proud C	-	-	-	-	-	-
Nabíjecí proud D	-	-	-	-	-	-
Nabíjecí proud 9 V	-	-	-	-	-	-
Doba nabíjení AA 2 700 mAh	0:30	1:45/3:30	2:45 - 5:30	2:45 - 5:30	2:45 - 5:30	4:00 - 8:00
Doba nabíjení AAA 1 000 mAh	0:45	1:30 - 3:15	1:30 - 3:30	1:30 - 3:30	1:30 - 3:30	4:00



Obecné číslo	B55630	B50829	B50444	B51214	B50224	B50457
Modelové číslo	B631	E821	B441	E211	E221	M452
Řada	Everyday	Economy	Economy	Economy	Economy	Speed
Připojení nabíječky	USB	USB	USB	USB	USB	USB
Napájení	5 V/2 A	USB 5 V/1 A	USB 5 V/1 A	5 V/1 A	USB 5 V/1 A	USB 5 V/1 A
Velikost nabíjecích článků	AAA, AA, C, D, 9 V	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA
Speciální funkce	-	-	-	-	-	-
Počet článků uvnitř balení	-	8	4	2	2	4
Typ článků uvnitř balení	-	AA ReCyko 2 100, AAA ReCyko 850	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko Pro
Doba nabíjení přiložených článků	-	9:00	3:00/6:00	8:00	8:00	2:45 - 5:30
Počet nabíjecích kanálů	4	4	2	1	1	4
Počet nabíj. baterií současně	2 nebo 4	2, 4, 6 nebo 8	2 nebo 4	2	2	1 až 4
Nabíjecí proud AA	370 mA	250 mA	770 mA/380 mA	300 mA	300 mA	1 100-550 mA
Nabíjecí proud AAA	290 mA	250 mA	300 mA	300 mA	300 mA	730-370 mA
Nabíjecí proud C	550 mA	-	-	-	-	-
Nabíjecí proud D	550 mA	-	-	-	-	-
Nabíjecí proud 9 V	40-20 mA	-	-	-	-	-
Doba nabíjení AA 2 700 mAh	8:00	10:00	4:00 - 8:00	10:00	10:00	2:45 - 5:30
Doba nabíjení AAA 1 000 mAh	4:00	5:00	2:30 - 3:30	4:00	4:00	1:30 - 3:30



Obecné číslo	N9221	N9341	N9331	N9321	N9361
Typ	BCL-20D	BCN-42D	BCN-41D	BCN-40	BCN-60U
Druh nabíjených článků	Li-ion, LiFePo4, NiMH	NiMH	NiMH	NiMH	NiMH
Napájení	5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/2 A
Velikost nabíjecích baterií	10440 – 26650, AAA, AA, C, SC	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA, C, D, 9 V
Speciální funkce	měření kapacity, ozdravné režimy, nabíjení lithiových baterií	měření kapacity, ozdravné režimy	-	-	-
LCD Displej	ano	ano	ano	-	-
Baterie uvnitř balení	-	4× AA NiMH 2 700	4× AA NiMH 2 700	-	-
Doba nabíjení přiložených článků	-	3:00	4:00	-	-
Počet nabíjecích kanálů	2	4	4	4	7
Počet nabíjených baterií současně	1 nebo 2	1 až 4	1 až 4	1 až 4	1 až 6
Nabíjecí proud AA	1 000 mA	1 000–250 mA	1 000–500 mA	300 mA	500 mA
Nabíjecí proud AAA	1 000 mA	1 000–250 mA	1 000–500 mA	300 mA	500 mA
Nabíjecí proud C	1 000 mA	-	-	-	500 mA
Nabíjecí proud D	-	-	-	-	500 mA
Nabíjecí proud 9 V	-	-	-	-	30 mA
Doba nabíjení AA 2 700 mAh	3:00	3:00 – 12:00	3:00 – 4:00	10:00	6:30
Doba nabíjení AAA 1 000 mAh	1:15	1:15 – 5:00	1:15 – 2:00	4:00	2:30



Obecné číslo	P8569	P8555	P8567	P8566	P8572	P8571
Typ	PHR19	CHR35	PHR17	PHR16	CHR41	CH46
Použití	OUTDOOR	OUTDOOR	SPORT	SPORT	OUTDOOR/SPORT	OUTDOOR/SPORT
Zdroj světla	2× Osram SMD LED	CREE SMD LED	3× CREE SMD LED	2× CREE SMD LED	CREE SMD LED	CREE SMD LED
Max. světelný tok	1 200 lm	600 lm	500 lm	300 lm	300 lm	300 lm
Max. dosvit	110 m	130 m	85 m	50 m	157 m	157 m
Počet režimů svícení	11	5	10	9	4	4
Režimy svícení	Turbo; Spot: 5 %; 20 %; 60 %; 100 %, Flood: 2,5 %; 10 %; 60 %; 100 %; SOS, Maják	Turbo, 100 %, 20 %, 5 %, stroboskop	Turbo, 2,5 %, 30 %, 100 %, SOS, Maják, Flood, červená: 50 %, 100 %, bliká	Turbo, 3 %, 25 %, 100 %, SOS, Maják, červená: 50 %, 100 %, bliká	AUTO, 100 %, 50 %, 2 %, blikání	100 %, 50 %, 2 %, blikání
Max. doba svícení	100 h	60 h	100 h	45 h	69 h	69 h
Nabíjecí	ano	ano	ano	ano	ano	-
Napájení	Li-ion (2 550 mAh) / 2× CR123A	Li-ion (2 600 mAh)	Li-Po (1 600 mAh)	Li-Po (800 mAh)	3× AAA (HR03)	3× AAA
Voděodolnost	IPX8	IPX4	IPX6	IPX6	IPX6	IPX6
Speciální funkce	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek, automatické stmívání	bezdotykové ztlumení světla
Rozměr	91,5 × 39 × 51 mm	106 × 27 × 27 mm	56 × 38 × 39 mm	56 × 38 × 34 mm	34 × 46 × 56 mm	34 × 46 × 56 mm
Hmotnost	90/151 g	153 g	59,5 g	44 g	110 g	110 g



Obecné číslo	P8574	P8573	P8584	P8583	P8582	P8551P
Typ	CHW54	CHW53	CH44	CH43	CH42	CH31
Použití	WORK	WORK	OUTDOOR	OUTDOOR/SPORT	MULTIUSE	MULTIUSE
Zdroj světla	2× CREE SMD LED	2× CREE SMD LED	2× SMD LED	2× SMD LED + LED	2× SMD LED	4× LED
Max. světelný tok	375 lm	280 lm	300 lm	150 lm	110 lm	40 lm
Max. dosvit	110 m	90 m	60 m	45 m	40 m	8 m
Počet režimů svícení	4	6	6	5	4	3
Režimy svícení	Turbo; 100 %, 30 %, 17 %	Turbo; 100 %, 40 %, 25 %, červená LED svítí, bliká	100 %, 60 %, 25 %, 12 %, červená LED svítí, bliká	100 %, 45 %, 25 %, červená LED svítí, bliká	100 %, 65 %, 40 %, blikání	100 %, 30 %, blikání
Max. doba svícení	26 h	25 h	36 h	36 h	15 h	6 h
Nabíjecí	-	-	-	-	-	-
Napájení	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	2× CR2025
Voděodolnost	IPX5	IPX5	IPX4	IPX4	IP43	-
Speciální funkce	bezdotykové ztlumení světla	-	bezdotykové přepnutí světla	-	-	-
Rozměr	66 × 49 × 37 mm	66 × 49 × 37 mm	61 × 47 × 37 mm	61 × 47 × 37 mm	59 × 46 × 34 mm	37 × 36 × 20 mm
Hmotnost	62 g/98 g	95 g	42 g/78 g	42 g/78 g	29 g/65 g	31 g



Obecné číslo	P3537	P3532	P3528	P3536	P3541
Zdroj světla	COB LED	COB LED (bílá, červená)	COB LED	LED + COB LED (zelená, červená)	COB LED + LED
Maximální světelný tok	110 lm	125 lm	150 lm	220 lm	380 lm
Maximální dosvit	15 m	20 m	20 m	100 m	30 m
Počet režimů svícení	3	3	3	7	4
Režimy svícení	COB LED 100 %, COB LED 50 %, blikání	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED – červené blikání	COB LED 100 %, COB LED 50 %, SOS	COB LED + LED 100 %, LED 100 %, LED 50 %, blikání, COB LED – bílá, COB LED – červená, COB LED – zelená	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED 100 %, LED 50 %
Maximální doba svícení	40 h	19 h	27 h	160 h	12 h
Nabíjecí	-	-	-	-	ano
Napájení	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	Li-pol (1 200 mAh)
Voděodolnost	-	IP44	-	IP43	IP43
Speciální funkce	-	funkce ochrany baterie	-	funkce rychlého vypnutí	zapnutí pohybem ruky, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie
Rozměr	60 × 18 × 40 mm	69 × 43 × 46 mm	60 × 40 × 40 mm	65 × 45 × 50 mm	300 × 3,2 × 20 mm
Hmotnost	21/56 g	54/89 g	53/88 g	65/100 g	73 g



Obecné číslo	P3521	P3539	P3531	P3534	P3535	P3542
Zdroj světla	LED + 2× červená LED	CREE LED + 2× červená LED	CREE LED + COB LED (zelená, červená) + červená LED (zadní světlo)	CREE LED	CREE LED + 4× SMD	COB LED + LED
Maximální světelný tok	85 lm	330 lm	330 lm	230 lm	110 lm	500 lm
Maximální dosvit	65 m	200 m	65 m	80 m	55 m	130 m
Počet režimů svícení	4	5	7	4	3	7
Režimy svícení	LED 100 %, LED 50 %, červené LED svícení, červené LED blikání	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, SOS, červené LED svícení, červené LED blikání	COB LED + CREE LED 100 %, CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, CREE LED – blikání, COB LED – bílá, COB LED – zelená, COB LED – červená	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, CREE LED 20 %, SOS	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, 4× SMD LED	LED 25 %, LED 50 %, LED 100 %, COB LED 25 %, COB LED 50 %, COB LED 100 %, LED + COB LED
Maximální doba svícení	120 h	87 h	72 h	13 h	7 h	4–6,5 h
Nabíjecí	-	-	-	ano	ano	ano
Napájení	3× AAA	3× AAA	3× AAA + 1× CR2032	Li-pol (1 200 mAh)	Li-pol (850 mAh)	Li-pol
Voděodolnost	IP43	IP43	IP44	-	-	ano (IP44)
Speciální funkce	funkce rychlého vypnutí	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie, fokus	funkce rychlého vypnutí	zapnutí pohybem ruky, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	zapnutí pohybem ruky, rychlé vypnutí, ochrana baterie
Rozměr	58 × 38 × 44 mm	60 × 48 × 43 mm	65 × 32 × 39 mm	61 × 37 × 31 mm	47 × 31 × 54 mm	70 × 45 × 35 mm
Hmotnost	54/89 g	70/105 g	80/115 g	60 g	64 g	90 g



Obecné číslo	P4536	P4533	P4534	P4539	P4532	P4525	P4518	P4535	P4538
Typ	NABÍJECÍ								
Zdroj světla	2× COB LED	COB LED	COB LED	COB LED	COB LED + LED	COB LED + 5× LED	COB LED + LED	2× COB LED + LED	SMD LED + LED
Maximální světelný tok	2 000 lm	1 000 lm	600 lm	1 000 lm	470 lm	500 lm	380 lm	670 lm	700 lm
Maximální dosvit	70 m	45 m	35 m	40 m	45 m	30 m	27 m	40 m	45 m
Počet režimů svícení	5	3	2	3	3	3	3	3	3
Režimy svícení	2× COB LED 100 %, 2× COB LED 50 %, 1× COB LED 100 %, 1× COB LED 50 %, 1× COB LED 25 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED 20 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED 25 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED	COB LED 50 %, COB LED 100 %, 5× LED	COB LED 50 %, COB LED 100 %, LED 100 %	1× COB LED 100 %, 2× COB LED 100 %, LED 100 %	SMD LED BOOST, SMD LED 100 %, LED 100 %
Doba svícení	3,5–14,5 h	3,5–15,5 h	2,5–3,5 h	3–17 h	2,5–8 h	2–26 h	3,5–24 h	2–10 h	3–6 h
Fokus	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Nárazuvzdornost	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	–	–
Voděodolnost	–	ano (IP44)	ano (IP44)	ano (IP44)	–	ano (IP43)	ano (IP43)	–	–
Nabíjecí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Napájení	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion
Typ baterie	8 000 mAh/3,7 V	4 400 mAh/3,7 V	3 000 mAh/3,7 V	2 200 mAh/3,7 V	1 800 mAh/3,7 V	2 000 mAh/3,7 V	2 500 mAh/3,7 V	2 200 mAh/3,7 V	1 200 mAh/3,7 V
Baterie součástí balení	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Doba nabíjení	7 h	7,5 h	3,5 h	3 h	3,5 h	3 h	4 h	3 h	2 h
Typ napájecího konektoru	USB-C	micro USB-B	micro USB-B	USB-C	5,5 × 2,1/10 mm	3,0 × 1,0/12 mm	3,0 × 1,0/12 mm	USB-C	USB-C
LED indikace nabíjení	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
LED indikace stavu akumulátoru	ano	ano	ano	–	–	–	–	ano	ano
Speciální funkce	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce ochrany baterie, funkce power bank	funkce power bank, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce power bank, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce ochrany baterie, funkce light BOOST
Vybavení	otočná rukojeť, 4× magnet	otočná rukojeť	otočná rukojeť	magnet, otočný stojánek, klip	otočná rukojeť, klip, 1× hák, 2× magnet	naklápací rukojeť, 1× hák, 3× magnet	otočná rukojeť, 1× hák, 2× magnet	1× hák, 4× magnet	2× magnet
Příslušenství	USB kabel	USB kabel	USB kabel	USB kabel	napájecí adaptér	napájecí adaptér + adaptér do automobilu	napájecí adaptér do sítě, napájecí adaptér do automobilu	USB kabel	USB kabel
Materiál	ABS plast + guma	ABS plast + guma	Nylon + TPR	ABS plast	ABS plast + guma	ABS plast + guma	ABS plast	ABS + TPR + guma	ABS plast + guma
Rozměr	214 × 140 (280) × 56 mm	172 × 45 × 126 mm	172 × 45 × 126 mm	104 × 39 × 94 mm	52 × 41 × 242 mm	76 × 66 × 317 mm	56 × 50 × 240 mm	35 × 33 × 257 mm	37 × 14 × 240 mm



Obecné číslo	P4537	P4531	P4540	P4541	P4542	P4543	P4113	P4112	P3888
Typ	NABÍJECÍ						BATERIOVÉ		
Zdroj světla	COB LED + SMD LED	COB LED + LED	COB LED + LED	COB LED + LED	COB LED studená + COB LED teplá	COB LED	COB LED	2× COB LED + LED	COB LED
Maximální světelný tok	330 lm	400 lm	750 lm	450 lm	900 lm	1 200 lm	700 lm	350 lm	180 lm
Maximální dosvit	45 m	40 m	35 m	100 m	35 m	60 m	35 m	110 m	45 m
Počet režimů svícení	3	3	6	3	16	3	3	2	2
Režimy svícení	COB LED 100 %, COB LED 33 %, SMD LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 40 %, COB LED 20 %, červené COB LED svícení, červené COB LED blikání, LED 100 %	COB LED 100 % + LED 100 %, COB LED 100 %, LED 100 %	4× COB LED 100 %, 75 %, 50 %, 25 % (teplá/neutrální/studená)	COB LED 100 %, COB LED 30 %, blikání	COB LED 35 %, COB LED 60 %, COB 100 %	2× COB LED 100 %, LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %
Doba svícení	3–7 h	3–8,5 h	2–13 h	7–16 h	3,5–12,5 h	3,5–6,5 h	8–14 h	10–20 h	16–24 h
Fokus	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Nárazuvzdornost	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	–	ano
Voděodolnost	ano (IP43)	ano (IP43)	ano (IP44)	ano (IP44)	–	ano (IP44)	ano (IP43)	–	–
Nabíjecí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	–	–	–
Napájení	Li-Ion	Li-Ion akupack	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-pol	4× AA	3× AA	3× AAA
Typ baterie	1 200 mAh/ 3,7 V	2 000 mAh/ 3,7 V	1 800 mAh/ 3,7 V	2 000 mAh/ 3,7 V	2× 2 000 mAh/ 3,7 V	2 000 mAh/ 3,7 V	LR6 (1,5 V)	LR6 (1,5 V)	LR03 (1,5 V)
Baterie součástí balení	ano	ano	ano	ano	ano	ano	–	–	–
Doba nabíjení	2–4 h	3 h	2,5 h	3,5 h	4,5 h	3 h	–	–	–
Typ napájecího konektoru	micro USB-B	micro USB-B	USB-C	USB-C	USB-C	USB-C	–	–	–
LED indikace nabíjení	ano	ano	ano	ano	ano	ano	–	–	–
LED indikace stavu akumulátoru	ano	ano	–	–	ano	ano	–	–	–
Speciální funkce	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce ochrany baterie	funkce ochrany baterie, funkce powerbank	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí	–	–
Vybavení	otočná naklápěcí rukojeť, 1× klip, magnet, hák	otočná rukojeť, klip, 1× hák, 1× magnet	otočný reflektor, magnet, hák	magnet, hák	magnet, otočný stojánek, háček	magnet, otočný stojánek, klip	otočná rukojeť	otočná rukojeť	lámací rukojeť, 1× hák, 2× magnet
Příslušenství	USB kabel	USB kabel	USB kabel	USB kabel	USB kabel	USB-C kabel	–	–	–
Materiál	ABS plast + guma	plast + guma	plast	ABS plast	plast	plast	plast	plast	ABS plast
Rozměr	41 × 29 × 154 mm	52 × 32 × 165 mm	28 × 35 × 147/ 285 mm	43 × 43 × 197 mm	125 × 45 × 95 mm	80 × 45 × 80 mm	145 × 105 × 35 mm	135 × 100 × 40 mm	59 × 30 × 133 mm



	ZS2812	ZS2822	ZS2832
Obecné číslo	ACCO		
Řada	ACCO		
Zdroj světla	LED	LED	LED
Příkon	10 W	20 W	30 W
Světelný tok	1 000 lm	2 000 lm	3 000 lm
Světelná účinnost	100 lm/W	100 lm/W	100 lm/W
Teplota chromatičnosti	6 500 K	6 500 K	6 500 K
Barva světla	studená bílá	studená bílá	studená bílá
Krytí	IP54	IP54	IP54
Index podání barev (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Napájení	akumulátor	akumulátor	akumulátor
Akumulátor	Li-Ion 4 400 mAh	Li-Ion 6 600 mAh	Li-Ion 10 000 mAh
Doba svícení na aku	3–10 hodin	3–10 hodin	3–10 hodin
Napětí	5 V DC 220–240 V AC	5 V DC 220–240 V AC	5 V DC 220–240 V AC
Stmívání	ano	ano	ano
Životnost	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin
Rozsah pracovní teploty	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C
Úhel vyzařování	120°	120°	120°
Rozměr	212 × 177 × 224 mm	266 × 220 × 273 mm	292 × 219 × 273 mm
Materiál těla	hliník	hliník	hliník
Materiál difuzoru	sklo	sklo	sklo
Stupeň ochrany proti mechan. nárazům	-	-	-



	ZS3322	ZS3332	ZS3342	ZS2221.2	ZS2231.2
Obecné číslo	ILIO			HOBBY SLIM	
Řada	ILIO			HOBBY SLIM	
Zdroj světla	LED	LED	LED	LED	LED
Příkon	21 W	31 W	51 W	2× 20,5 W	2× 30 W
Světelný tok	1 900 lm	2 800 lm	4 600 lm	2× 1 600 lm	2× 2 400 lm
Světelná účinnost	90 lm/W	90 lm/W	90 lm/W	80 lm/W	80 lm/W
Teplota chromatičnosti	4 000 K	4 000 K	4 000 K	4 000 K	4 000 K
Barva světla	neutrální bílá	neutrální bílá	neutrální bílá	neutrální bílá	neutrální bílá
Krytí	IP44	IP44	IP44	IP65	IP65
Index podání barev (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Napájení	ze sítě	ze sítě	ze sítě	ze sítě	ze sítě
Napětí	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~
Délka přírodního kabelu	1,5 m	1,5 m	1,5 m	3 m	3 m
Stmívání	-	-	-	-	-
Životnost	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin
Rozsah pracovní teploty	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C
Úhel vyzařování	110°	110°	110°	120°	120°
Rozměr	215 × 185 × 250 mm	240 × 185 × 275 mm	270 × 185 × 275 mm	860 × 860 × 1 850 mm	860 × 860 × 1 850 mm
Materiál těla	hliník	hliník	hliník	hliník	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)	plast (PC)	plast (PC)	sklo	sklo
Materiál přírodního kabelu	guma	guma	guma	guma	guma
Stupeň ochrany proti mechan. nárazům	IK10	IK10	IK10	IK08	IK08



	H4020	H3010	H2017	H2050
Obecné číslo				
Řada	GoSmart	ADVANCED	BASIC	
Typ	IP-750A	EM-10AHD	EM-07HD	EM-03M 2WIRE
Velikost LCD	7"	7"	7"	7"
Rozlišení LCD	Full HD 1080p	1080p	720p	480p
Provedení tlačítek	bez tlačítek, dotyková obrazovka	dotyková	mechanická	mechanická
Počet vodičů	4	4	4	2
Napájení	12 V DC	12 V DC	12 V DC	15 V DC
Paměť	ano	ano	-	-
Sítové funkce/WiFi	ano	-	-	-
Ovládání zámku/brány	ano/ano	ano/ano	ano/ano	ano/ano
Počet vstupů	2× kamerová jednotka, 2× CCTV	2× kamerová jednotka, 2× CCTV	2× kamerová jednotka, 2× CCTV	1× kamerová jednotka
Rozměr monitoru	175 × 118 × 25 mm	175 × 125 × 20 mm	233 × 23 × 160 mm	152 × 215 × 18 mm
Rozměr kamerové jednotky	142 × 44 × 21 mm	135 × 50 × 25 mm	64 × 46 × 145 mm	141 × 63 × 40 mm
Úhel záběru	120/160°	120/160°	80°	80°
Typ přísvisitu	IR + IR CUT	IR + IR CUT	IR	IR
Voděodolná kamerová jednotka	ano	ano	ano	ano
Nárazuvzdorná kamerová jednotka	ano	ano	ano	ano
Intercom	ano	ano	ano	-
Detekce pohybu	ano	ano	-	-



	H4030	H4031	H4032
Obecné číslo			
Řada	GoSmart		
Typ	IP-09D	IP-09C	IP-15S
Rozlišení kamery	1 920 × 1 080	1 920 × 1 080	1 920 × 1 080
Počet tlačítek	1	1	1
Napájení	Li-Ion baterie 2× 18650	12 V DC	5 V DC/1 A, AC 12-24 V
Sítové funkce/WiFi	ano	ano	ano
Ovládání zámku/brány	ano/-	ano/-	-/-
Rozměr kamerové jednotky	149 × 63 × 46 mm	149 × 63 × 46 mm	145 × 57 × 41 mm
Úhel záběru	110°	110°	130°
Typ přísvisitu	IR + IR CUT	IR + IR CUT	IR
Voděodolná kamerová jednotka	ano	ano	ano
Nárazuvzdorná kamerová jednotka	-	-	-
Detekce pohybu	ano	ano	ano
Přídavný vnitřní zvonek	ano	ano	ano



Obecné číslo	E8010	E6016	E8466	E5111	E6018	E8670	E0387
Provedení	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové
Hodiny	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem
Podsvícení displeje	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Možnost pověšení na zeď	-	ano	-	ano	ano	ano	ano
Elektronické plošné podsvícení	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano
Časová pásma	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano
Projekce	-	-	projekce času a teploty	-	-	-	-
Datum	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Kalendář	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Budík	ano	ano, 2×	ano, 2×	ano, 2×	ano, 2×	ano	ano
Venkovní teplota	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-30 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-20 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-30 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +60 °C, po 0,1 °C
Vnitřní teplota	-2 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-5 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C
Venkovní vlhkost	20 % až 95 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	-	20 % až 95 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	10 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %
Vnitřní vlhkost	20 % až 95 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	-	1 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	10 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %
Min. a max. teplota	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Předpověď počasí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Teplotní výstraha	ano	ano	-	-	ano	ano	ano
Trend teploty/tlaku	ano/ano	ano/ano	ano/-	ano/ano	ano/ano	ano/-	ano/ano
Barometr/srážkoměr/anemometr	ano/-/-	ano/ano/ano	-/-/-	ano/-/-	ano/-/-	ano/ano/-	ano/-/-
Korekce nadmořské výšky	-	ano	-	-	ano	-	-
Fáze měsíce	ano	ano	-	ano	ano	-	ano
Dosah čidla	až 100 m	až 100 m	až 30 m	až 50 m	až 100 m	až 50 m	až 80 m
Možné další čidlo	až 3 čidla (E00387, E05018)	až 3 čidla teploty a vlhkosti (E06018), 1 čidlo anemometru (E06016)	až 3 čidla (E08400)	až 3 čidla (E05018)	až 3 čidla (E06018)	-	až 3 čidla (E00387)
Drátová sonda k čidlu	-	-	-	ano	-	-	-
Napájení čidla	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	4× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)
Napájení stanice	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	1× CR2032 (součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)
Sítový adaptér	ano, USB-C 9 V DC/2 000 mA, 1,5 m (součástí balení)	ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení)	ano, 4,5 V DC/300 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/600 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/1 000 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/1 200 mA (součástí balení)
Rozměr hlavní jednotky	133 × 125 × 110 mm	17 × 192 × 127 mm	56 × 163 × 80 mm	26 × 197 × 125 mm	17 × 192 × 127 mm	29 × 205 × 127 mm	30 × 200 × 130 mm
Rozměr čidla	40 × 26 × 104 mm	250 × 160 × 100 mm	35 × 65 × 100 mm	21 × 60 × 100 mm	15 × 62 × 100 mm	117 × 117 × 164 mm	20 × 38 × 100 mm
Velikost displeje	110 × 73 mm	168 × 93 mm	102 × 42 mm	164 × 90 mm	168 × 93 mm	169 × 94 mm	168 × 91 mm



Obecné číslo	E8647	E3070	E3003	E0352	E5080	E0117N
Provedení	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	drátové
Hodiny	ano, quartz	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	ano, quartz
Podsvícení displeje	ano	ano	ano	-	ano	-
Možnost pověšení na zeď	ano	-	-	ano	ano	-
Elektronické plošné podsvícení	ano	-	-	-	ano	-
Časová pásma	-	ano	ano	ano	ano	-
Projekce	-	-	-	-	-	-
Datum	-	ano	ano	ano	ano	ano
Kalendář	-	ano	ano	ano	ano	ano
Budík	ano	ano	ano	ano	ano, 2x	ano
Venkovní teplota	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-30 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C
Vnitřní teplota	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	0 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C
Venkovní vlhkost	20 % až 95 % RV, po 1 %	-	20 % až 95 %, po 1 %	20 % až 95 % RV, po 1 %	20 % až 95 % RV, po 1 %	-
Vnitřní vlhkost	20 % až 95 % RV, po 1 %	20 % až 90 % RV, po 1 %	20 % až 95 %, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	20 % až 95 % RV, po 1 %
Min. a max. teplota	ano	-	ano	ano	ano	ano
Předpověď počasí	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Teplotní výstraha	-	-	ano	-	-	-
Trend teploty/tlaku	-/-	ano/-	ano/-	ano/-	ano/ano	-/-
Barometr/srážkoměr/anemometr	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	ano/-/-	-/-/-
Korekce nadmořské výšky	-	-	-	-	ano	-
Fáze měsíce	-	ano	ano	ano	-	ano
Dosah čidla	až 50 m	až 30 m	až 30 m	až 30 m	až 30 m	-
Možné další čidlo	-	až 3 čidla (E03070)	až 3 čidla (E05018)	až 3 čidla (E05018)	až 3 čidla (E05018)	-
Drátová sonda k čidlu	-	-	-	-	ano	1,9 m
Napájení čidla	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	-
Napájení stanice	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× LR1130 (součástí balení)
Síťový adaptér	ano, micro USB 5 V/1 A (není součástí balení)	-	-	-	-	-
Rozměr hlavní jednotky	20 × 85 × 96 mm	52 × 139 × 100 mm	50 × 120 × 180 mm	23 × 76 × 126 mm	27 × 130 × 130 mm	16 × 70 × 109 mm
Rozměr čidla	25 × 50 × 95 mm	24 × 44 × 100 mm	23 × 60 × 92 mm	21 × 38 × 100 mm	21 × 60 × 100 mm	-
Velikost displeje	65 × 76 mm	111 × 61 mm	80 × 120 mm	50 × 81 mm	105 × 105 mm	45 × 79 mm



Obecné číslo	P084504	P08440	P084254	P084503	P084253	P193250
Zařazení	NEOPRENOVÝ KABEL PRO STŘEDNĚ TĚŽKÉ MECHANICKÉ ZATÍŽENÍ, OLEJI ODOLNÝ					
Záruka	5 let					2 roky
Vodič	H07RN-F 3 G					H07RN-F5G
Průřez vodiče Ø	1,5 mm ²	2,5 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²		1,5 mm ²
Maximální zatížení navinutého	4,35 A max./1 000 W	5,2 A max./1 200 W	4,35 A max./1 000 W	5,6 A max./1 300 W	5,6 A max./1 300 W	230 V~: 4,35 A max./1 000 W; 400 V~: 6,25 A max./2 500 W
Maximální zatížení rozvinutého	13 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	13 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	230 V~: 13 A max./3 000 W; 400 V~: 12,5 A max./5 000 W
Délka	50 m	40 m	25 m	50 m	25 m	25 m
Kovové tělo	ano	ano	ano	-	-	-
Vhodné pro staveniště	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vnitřní použití	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Rozmezí teplot použití kabelu	od -25 °C do 60 °C					
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano	ano	ano	ano	ano	-
Venkovní použití	ano IP44					



Obecné číslo	P084505	P084255	P084501	P084251	P08420
Zařazení	GUMOVÝ KABEL PRO BĚŽNÉ MECHANICKÉ NAMÁHÁNÍ				
Záruka	3 roky				
Vodič	H05RR-F 3 G				
Průřez vodiče Ø	1,5 mm ²				
Maximální zatížení navinutého	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,35 A max./1 000 W
Maximální zatížení rozvinutého	13,04 A max./3 000 W	13,04 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	13,04 A max./3 000 W
Délka	50 m	25 m	50 m	25 m	20 m
Kovové tělo	ano	ano	-	-	-
Vhodné pro staveniště	-	-	-	-	-
Vnitřní použití	ano	ano	ano	ano	ano
Rozmezí teplot použití kabelu	od -25 °C do 60 °C				
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano	ano	ano	ano	-
Venkovní použití	ano IP44				ano IP44
LED světlo	-	-	-	-	20 W/1 600 lm



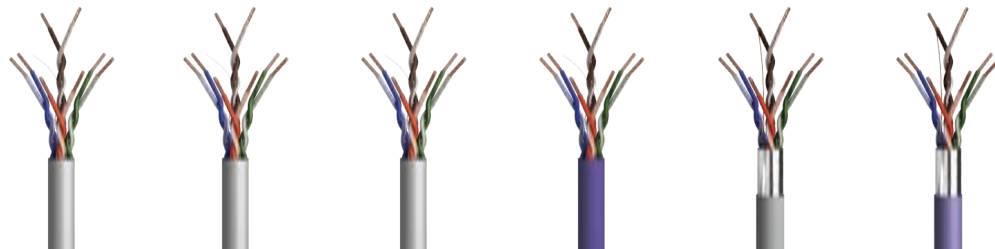
Obecné číslo	P08525W	P08550W	P08520W
Zařazení	SILIKONOVÝ KABEL PRO STŘEDNĚ TĚŽKÉ MECHANICKÉ ZATÍŽENÍ, MRAZUZDORNÝ		
Záruka	3 roky		
Vodič	AT-N05V3V3-F3G		
Průřez vodiče Ø	1,5 mm ²		
Maximální zatížení navinutého	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,35 A max./1 000 W
Maximální zatížení rozvinutého	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	13,04 A max./3 000 W
Délka	25 m	50 m	20 m
Kovové tělo	-		
Vhodné pro staveniště	ano		
Vnitřní použití	ano		
Rozmezí teplot použití kabelu	od -35 °C do 60 °C		
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano		
Venkovní použití	ano IP44		
LED světlo	-	-	ano
Další funkce	-	-	2x USB-A výstup









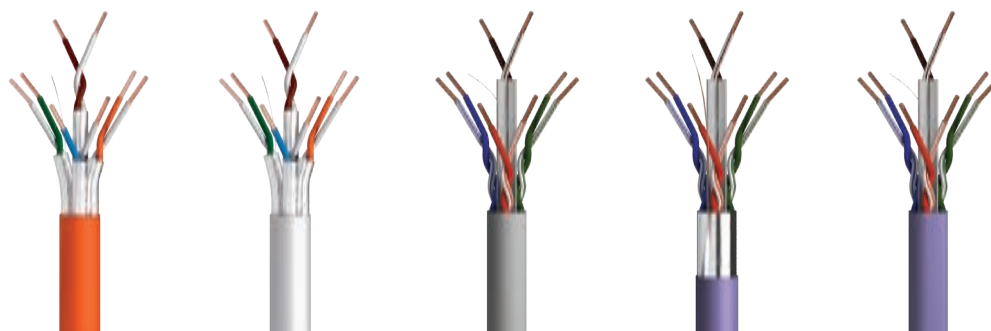
Obecné číslo	P19450P	P19425P	P194504	P194253	P19450	P19425
Zařazení	PVC KABEL PRO BĚŽNÉ MECHANICKÉ NAMÁHÁNÍ					
Záruka	2 roky					
Vodič	H05VV-F 3 G					
Průřez vodiče Ø	1,5 mm ²					
Maximální zatížení navinutého	4,35 A max./1 000 W	4,35 A max./1 000 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W
Maximální zatížení rozvinutého	13 A max./3 000 W	13 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W
Délka	50 m	25 m	50 m	25 m	50 m	25 m
Rozmezí teplot použití kabelu	od 4 °C do 60 °C					
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano					
Venkovní použití	-					








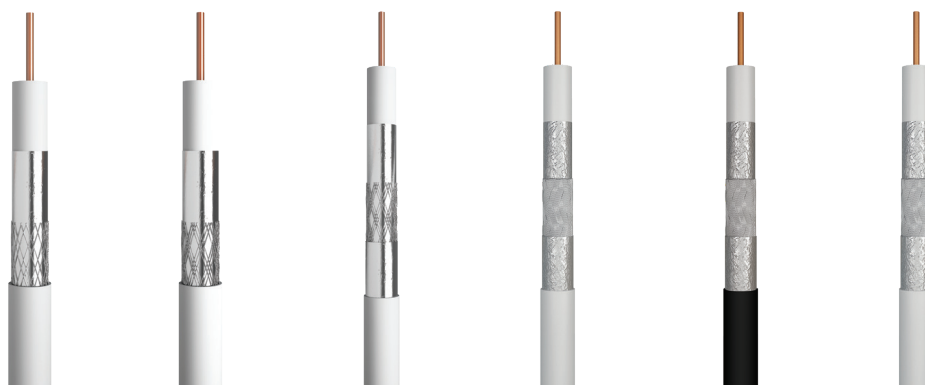
Obecné číslo	P19430	P194252	P19420	P194151	P19150	P19125
Zařazení	PVC KABEL PRO BĚŽNÉ MECHANICKÉ NAMÁHÁNÍ					
Záruka	2 roky					
Vodič	H05VV-F 3 G					
Průřez vodiče Ø	1,0 mm ²			1,5 mm ²		
Maximální zatížení navinutého	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	3,9 A max./900 W	3,9 A max./900 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W
Maximální zatížení rozvinutého	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W
Délka	30 m	25 m	20 m	15 m	50 m	25 m
Rozmezí teplot použití kabelu	od 4 °C do 60 °C					
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Venkovní použití	-					



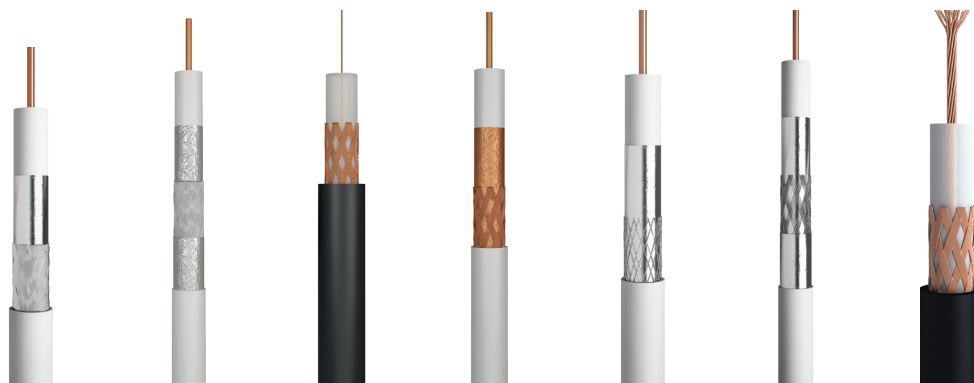
Obecné číslo	S9128	S9134	S9121	S9129	S9221	S9222
Typ	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	F/UTP CAT 5E	F/UTP CAT 5E
KONSTRUKČNÍ PARAMETRY						
Kroucená dvojlinka	4×	4×	4×	4×	4×	4×
Počet drátů	4× 2	4× 2	4× 2	4× 2	4× 2 + 1	4× 2 + 1
Stínění	-	-	-	-	aluminium/PET fólie	aluminium/PET fólie
Fólie (μ)	-	-	-	-	7/12 – 18 mm	7/12 – 18 mm
Vnitřní vodič	mědi plátovaný hliník (CCA)	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát
AWG	24	24	24	24	24	24
Průměr vodičů (mm)	0,51	0,45	0,48	0,48	0,48	0,48
Stínění vodičů	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Průměrná tloušťka (mm)	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Tahový prvek	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	CuSn drát 0,4 mm	CuSn drát 0,4 mm
Plášť kabelu	PVC	PVC	PVC	LSOH (LSZH)	PVC	LSOH (LSZH)
Tloušťka pláště (mm)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Průměr pláště kabelu (mm)	5,2	5	5,2	5,2	6	6
Barva	šedá	šedá	šedá	fialová	šedá	fialová
BALENÍ						
Materiál						
	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem
MECHANICKÉ VLASTNOSTI						
Max. stejnosměrný izolační odpor při 20°C (Ω/Km)	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8
Provozní teplota (°C)	60	60	60	60	60	60
EU SMĚRNICE						
EU Directive 2011/65	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS
EU Directive 305/2011	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR
SPLŇUJE HARMONIZOVANÉ NORMY						
	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 IEC 60754-2 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 / IEC/ČSN EN 61034-2	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2
CERTIFIKACE CPR						
Třída reakce na oheň	Eca	Eca	Eca	Dca-s2-d2-a1	Eca	Dca-s2-d2-a2
Nebezpečné látky	-	-	-	-	-	-



Obecné číslo	S9310	S9320	S9131	S9230	S9132
Typ	STP CAT6A	FFTP CAT6A	UTP CAT 6	F/UTP CAT 6	UTP CAT 6
KONSTRUKČNÍ PARAMETRY					
Kroucená dvojlinka	4×	4×	4×	4×	4×
Počet drátů	4× 2 + 1	4× 2 + 1	4× 2	4× 2 + 1	4× 2
Stínění	aluminium/PET fólie	aluminium/PET fólie	-	aluminium/PET fólie	-
Fólie (μ)	7/12 - 18 mm	7/12 - 18 mm	-	7/12 - 18 mm	-
Vnitřní vodič	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát
AWG	23	23	23	23	23
Průměr vodičů (mm)	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55
Stínění vodičů	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Průměrná tloušťka (mm)	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Tahový prvek	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	CuSn drát 0,4 mm	nylon 150D
Plášť kabelu	LSZH	LSZH	PVC	LSOH (LSZH)	LSOH (LSZH)
Tloušťka pláště (mm)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Průměr pláště kabelu (mm)	7,6	7,6	6,3	6,3	6,3
Barva	oranžová	šedá	šedá	fialová	fialová
BALENÍ					
Materiál	 500 m/ dřevěný buben	 500 m/ dřevěný buben	 305 m/ papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	 500 m/ dřevěný buben	 305 m/ papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem
MECHANICKÉ VLASTNOSTI					
Max. stejnosměrný izolační odpor při 20°C (Ω/Km)	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8
Provozní teplota (°C)	-20 °C až 60 °C	-20 °C až 60 °C	60	60	60
EU SMĚRNICE					
EU Directive 2011/65	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS
EU Directive 305/2011	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR
SPLŇUJE HARMONIZOVANÉ NORMY					
	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 61156-5 Ed. 2 ISO/IEC 11801 CLASS ČSN EN 50288-6-1 ed. 2:2014 ANSI/EIA/TIA 568B.2-1 Cat 6 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2 ČSN EN 50288-1 ed. 3:2014
CERTIFIKACE CPR					
Třída reakce na oheň	B2ca-s1-d1-a1	Dca-s1-d2-a1	Eca	Dca-s2-d2-a2	Dca-s2-d2-a2
Nebezpečné látky	-	-	-	-	-



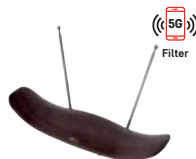
Obecné číslo		S5131 S5231S	S5141 S5241S	S5252 S5253	S5261 S5262 S5268	S5265 S5266	S5269 S5270
Typ koaxiálního kabelu		CB 50F	CB 100F	CB 500	CB 113	CB 113 UV	CB 113 LSZH
Typ		75Ω					
Třída		-	-	-	CLASS A+	CLASS A+	CLASS A+
KONSTRUKČNÍ PARAMETRY							
Vnitřní vodič Ø [mm], mat.		0,9 Cu	1,0 Cu	0,75 Cu	1,13 Cu	1,13 Cu	1,13 Cu
Dielektrikum Ø [mm], typ		4,4 FPE	4,6 FPE	3,2 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE
Stínění	I.folie	1× Al	1× Al	1× Al/PES	1× Al/PES	1× Al/PES	1× Al/PES
	Vodiče Ø [mm]	CuSn 32× 0,12	CuSn 48× 0,12	CuSn 48× 0,12	CuSn 144× 0,12	CuSn 144× 0,12	CuSn 144× 0,12
	II.folie	-	-	Al/PES spirála	Al/PES spirála	Al/PES spirála	Al/PES spirála
Vnější plášť Ø [mm]		6,3±0,2	6,5±0,2	5±0,2	7,05±0,2	7,05±0,2	7,05±0,2
Materiál		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC – odolné UV	LSZH
Barva		bílá	bílá	bílá	bílá	černá	bílá
ELEKTRICKÉ PARAMETRY							
Impedance [Ω]		75±3					
Kapacita [pF/m]		56	54	53	52	52,5	52
Činitel zkrácení		0,81	0,82	0,85	0,85	0,84	0,85
Maximální útlum při 20 °C [dB/100 m]	10 MHz	2,2	2	4,5	2,2	2,28	2,2
	100 MHz	7	7	10,5	5,8	5,8	5,8
	450 MHz	14,3	14,1	20,2	12,5	12,6	12,5
	650 MHz	17,8	17,5	24,1	15,3	15,1	15,3
	860 MHz	20,8	20,5	28	18,5	17,87	18,5
	1 000 MHz	21,8	21	29,1	19,3	19,5	19,3
	2 000 MHz	32	31	>35	29,5	28,02	29,5
Minimální útlum odrazu při 20 °C [dB]	10–300 MHz	25	25	25	30	31	-
	300–600 MHz	23	23	20	25	25	25
	600–900 MHz	20	20	18	23	23	23
Min. útlum stínění [dB]	10–800 MHz	75	75	75	>95	>95	>95
Max. stejnosměrný odpor při 20 °C [Ω/km]	Vnitřní jádro	29,3	23,7	41,5	18,5	25,7	18,5
	Vnější jádro	57,2	38,2	48,5	38,5	45,9	38,5
Izolační odpor mezi jádry při 20 °C [MΩ/km]		500	500	1 000	1 000	500	1 000
MECHANICKÉ VLASTNOSTI							
Hmotnost [kg/km]		39,5	40,5	26,5	41,5	43,5	43,5
Min. poloměr ohybu jednorázový/násobný [mm]		30/60	30/60	25/50	35/70	30/60	35/70
Provozní teplota [°C]	Provozní	-20 ~ +75					
	Během montáže	+5 ~ +60					
Způsob balení	Délka [m]	100 250	100 250	100 250	100 250 500	100 250	250 500
	Typ cívky	papírová	papírová	papírová	papír dřevo	papírová	papír dřevo
	Ozn. metráží	ano					
DOPORUČENÉ TYPY KONEKTORŮ							
Objednávkové číslo	F šroubovací	K7331	K7331	K7321	K7351	K7351	K7351



Obecné číslo	S5271 S5273	S5272	S5194	S5385	S5381 S5381E	S5382 S5383	S5213	
Typ koaxiálního kabelu	CB 21D	CB 115	RG59B/U	CB 125	CB 130	CB 135	RG58U	
Typ	75Ω						50Ω	
Třída	CLASS A	CLASS A	-	-	-	CLASS A	-	
KONSTRUKČNÍ PARAMETRY								
Vnitřní vodič Ø [mm], mat.	1,10 Cu	1,02 Cu	0,58 Cu	1,02 Cu	1,02 CCS	1,02 CCS	17× 0,19 CCA	
Dielektrikum Ø [mm], typ	4,8 FPE	4,8 FPE	3,7 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	3 SPE	
Stínění	I.folie	1× Al/PET	-	1× CCA/PES	1× Al/PES	1× Al/PES	-	
	Vodiče Ø [mm]	Al 128× 0,12	Al 96× 0,12	CCA 128× 0,12	CCA 64× 0,12	Al 32× 0,12	Al 64× 0,12	CCA 112× 0,12
	II.folie	-	Al/PET	-	-	-	Al/PES	-
Vnější plášť Ø [mm]	6,8±0,2	6,8±0,2	6,05±0,2	6,8±0,2	6,8±0,2	6,8±0,2	5±0,2	
Materiál	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	
Barva	bílá	bílá	černá	bílá	bílá	bílá	černá	
ELEKTRICKÉ PARAMETRY								
Impedance [Ω]	75±3						50±3	
Kapacita [pF/m]	52	50	70	54	55	75	100	
Činitel zkrácení	0,85	0,81	0,66	0,83	0,84	0,85	0,66	
Maximální útlum při 20 °C [dB/100 m]	10 MHz	2,2	2,17	3	2,28	2,32	2,28	8,5
	100 MHz	4,2	7,35	9	7,1	7,4	7,2	14,2
	450 MHz	11,3	13,2	20	14,4	15,5	15	32,9
	650 MHz	14,8	17,42	28	17,6	18,2	18,3	47,2
	860 MHz	17,6	19,47	32	20,6	20,8	20,7	-
	1 000 MHz	18,4	19,8	-	21,3	22,5	21,9	-
	2 000 MHz	27,1	29,9	-	31,5	34	33,5	-
Minimální útlum odrazu při 20 °C [dB]	10-300 MHz	30	25	20	23	25	25	-
	300-600 MHz	25	23	16	20	23	23	18
	600-900 MHz	23	19	16	20	20	20	16
Min. útlum stínění [dB]	10-800 MHz	>110	>100	90	77	75	>110	65
Max. stejnosměrný odpor při 20 °C [Ω/km]	Vnitřní jádro	19,5	21	170	23,9	25,7	25,3	37,6
	Vnější jádro	38,5	38	17	38,9	45,9	49,2	17,1
Izolační odpor mezi jádry při 20 °C [MΩ/km]	>500	500	>10 000	500	500	500	500	
MECHANICKÉ VLASTNOSTI								
Hmotnost [kg/km]	41,5	41	55	40,5	40,5	40,5	40,5	
Min. poloměr ohybu jednorázový/násobný [mm]	35/70	30/60	25/50	30/60	30/60	30/60	25/50	
Provozní teplota [°C]	Provozní	-20 ~ +75						
	Během montáže	+5 ~ +60						
Způsob balení	Délka [m]	100 500	100	500	100	100	100 500	500
	Typ cívky	papír dřevo	papírová	papírová dřevo	papírová	papírová PVC	papír dřevo	dřevěná
	Ozn. metrů	ano						
DOPORUČENÉ TYPY KONEKTORŮ								
Objednávkové číslo	F šroubovací	K7351	K7351	K7331	K7351	K7331	K7331	-


City


Obecné číslo	J0701	J0703	J0704
Použití	pokojevá	pokojevá	pokojevá
Příjem signálu	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/UHF	FM/VHF/DAB/UHF
Frekvenční rozsah	47–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz
Přijímací úhel	360°	360°	360°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	IEC	IEC	IEC



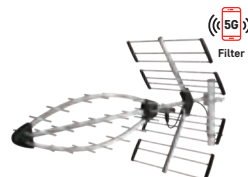
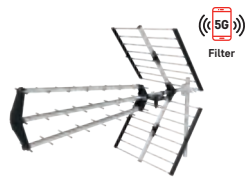
Obecné číslo	J0705	J0708	J0709
Použití	pokojevá	pokojevá	pokojevá
Příjem signálu	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/UHF
Frekvenční rozsah	87,5 - 230 MHz, 470 - 698 MHz	87,5-230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz
Přijímací úhel	180°	360°	180°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	IEC	IEC	IEC


Village


Obecné číslo	J0801	J0802	J0803
Použití	univerzální	pokojevá/venkovní	pokojevá/venkovní
Příjem signálu	DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/UHF
Frekvenční rozsah	470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	47–698 MHz
Přijímací úhel	90°	180°	360°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	F, IEC	IEC	IEC



	J0806	J0804	J0685
Obecné číslo	J0806	J0804	J0685
Použití	venkovní	univerzální	pokořová/venkovní
Příjem signálu	DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	VHF/DAB/UHF	UHF
Frekvenční rozsah	470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	470–698 MHz
Příjmací úhel	30°/40°	180°	30°/40°
Napájení	DC 5–12 V/100 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	F	F, IEC	F, IEC



	J0906	J0907	J0690	J0669
Obecné číslo	J0906	J0907	J0690	J0669
Použití	venkovní YAGI	venkovní YAGI	venkovní	venkovní
Příjem signálu	DVB-T/T2	DVB-T/T2	DVB-T/T2	DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano	–
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	UHF	UHF	UHF
Frekvenční rozsah	470–698 MHz	470–698 MHz	470–698 MHz	470–790 MHz
Příjmací úhel	38°/80°	38°/80°	38°/80°	45°/40°
Napájení	–	–	pasivní	pasivní
Typ připojovacího konektoru	F konektor	F konektor	F konektor	F konektor



	J0680	J0665	J0666
Obecné číslo	J0680	J0665	J0666
Použití	venkovní	sada antény, předzesilovače a napájecího zdroje	sada antény, předzesilovače a napájecího zdroje
Příjem signálu	DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano
5G filtr	–	–	–
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	VHF/DAB/UHF	VHF/DAB/UHF
Frekvenční rozsah	470–790 MHz	170–790 MHz	170–790 MHz
Příjmací úhel	34°/26°	30°/40°	30°/40°
Napájení	pasivní	12 V/100 mA (součástí balení)	12 V/100 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	F konektor	F konektor	F konektor



Obecné číslo	M3620	M0305	M3216	M0230	M2092	M0391	M0320
Série	300			200			100
Typ	MD-310	MD-310C	MD-300	MD-230	MD-220	MD-210	MD-110
Volba rozsahu	manuální	automatická	automatická	manuální	manuální	manuální	manuální
AC napětí	200 – 300 V	2 – 600 V	2–600 V	2 – 600 V	2 – 600 V	200 – 300 V	200 – 300 V
DC napětí	200 mV – 300 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 300 V	200 mV – 300 V
AC proud	-	-	200 μ A – 200 mA	2 mA – 10 A	2 mA – 10 A	-	-
DC proud	20 mA – 10 A	2 – 600 A	200 μ A – 200 mA	2 mA – 10 A	2 mA – 10 A	20 μ A – 10 A	2 000 μ A – 200 mA
Elektrický odpor	200 Ω – 2 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	200 Ohm – 20 MOhm	200 Ω – 20 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	200 Ω – 2 M Ω	200 Ω – 2 M Ω
Spojnost obvodů	ano	ano	ano	ano	ano	ano	-
Test diod	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Test tranzistorů	-	-	-	ano	ano	-	-
Test baterií	ano	-	-	-	-	-	ano
Měření teploty	-	-	-	-	-	-	-
Bezkontaktní detekce AC napětí	-	-	-	-	-	-	-
Detail produktu	technologie bezpečného připojení měřících hrotů		-	-	-	-	-



Obecné číslo	M0430	M0420	M3691	M0400
Série	400			
Typ	MD-430	MD-420	MD-410	MD-410C
Volba rozsahu	automatická + manuální	automatická	manuální	automatická + manuální
AC napětí	600 mV – 750 V	2 – 300 V	200 mV – 300 V	4 V – 600 V
DC napětí	600 mV – 1 000 V	200 μ A – 10 A (až 1 000 A)	200 mV – 300 V	400 mV – 600 V
AC proud	600 μ A – 10 A	200 mV – 300 A	20 mA – 10 A	400 A
DC proud	600 μ A – 10 A	200 μ A – 10 A (až 1 000 A)	20 mA – 10 A	400 A
Elektrický odpor	600 Ohm – 60 MOhm	200 Ω – 20 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	400 Ω – 40 M Ω
Spojnost obvodů	ano	ano	ano	ano
Test diod	ano	ano	ano	ano
Test tranzistorů	ano	ano	-	-
Test baterií	-	-	ano	-
Měření teploty	-40 °C až +300 °C	-20 °C až +1 000 °C	0 °C až +1 000 °C	-20 °C až +1 000 °C
Bezkontaktní detekce AC napětí	-	-	ano	-
Detail produktu	záznam max. hodnoty; záznam naměřené hodnoty		technologie bezpečného připojení měřících hrotů	-



Obecné číslo	M0071	M0012A	M0014A	M0003B	M0007A	M0048	M0018
Série	700	300		200	100		
Typ	VT-710	VT-320	VT-310	VT-211	VT-150	VT-120	VT-110
AC napětí	6 – 690 V	12 – 690 V	110 – 400 V	6–400 V	70 – 1 000 V bezkontaktně	70 – 250 V bezkontaktně	70 – 250 V bezkontaktně
DC napětí	6 – 690 V	12 – 690 V	110 – 400 V	6–400 V		0 – 250 V bezkontaktně	0 – 250 V bezkontaktně
Signalizace	optická + akustická	optická + akustická	optická	optická	optická + akustická	optická + akustická	optická
Určení polarity	ano	ano	ano	ano	–	ano	ano
Určení sledu fáze	ano	ano	ano	–	–	–	–
Spojnost obvodů	ano	ano	–	–	–	–	–

Měřicí přístroje



Obecné číslo	M0501	M0502	M0503	N0322
Název	Multidetektor	Laserový měřič vzdálenosti	IR teploměr	Univerzální tester baterií
Detail produktu	detekce AC vedení, kovu a dřeva	0,05 – 40 m, délka, plocha, objem, pythagoras, kontinuální měření	optická charakteristika 8:1, laserové zaměřování, kontinuální měření, paměť, -50 °C až 380 °C	pro baterie AAA, AA, C, D, 9 V, knoflíky



Obecné číslo	P56110T	P56160T	P56060T	P5603R	P5614
Typ termostatu	bezdrátový s OpenTherm komunikací	bezdrátový s OpenTherm komunikací	drátový s OpenTherm komunikací	drátový	bezdrátový manuální
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém
Počet programů	6 programů + 3 uživatelsky nastavitelné	uživatelsky nastavitelný program	uživatelsky nastavitelný program	uživatelsky nastavitelná teplota	-
Typ nastavení teploty	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	manuálně	manuálně
Nastavení teploty	7 °C až 30 °C, po 0,2 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 30 °C, po 1 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	0,1 °C, 0,2 °C, 0,5 °C, 1,0 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C	0,4 °C	0,2 °C
Funkce ON/OFF	ano	ano	ano	-	ano
Funkce prázdniny	-	ano	ano	-	-
Spínání	napětové 230 V/ beznapětové	napětové 230 V/beznapětové	napětové 230 V/beznapětové	230 V AC nebo beznapětové	napětové 230 V/beznapětové
Spínaná zátěž	16 A odporově, 5 A induktivně	10 A odporově, 4 A induktivně	6 A odporově, 2 A induktivně	6 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově, 4 A induktivně
Napájení	230 V (přijímač)/ 2× 1,5 V AA (vysílač)	230 V (přijímač)/ 2× 1,5 V AA (vysílač)	2× 1,5 V AA	2× 1,5 V AA	230 V (přijímač)/ 2× 1,5 V AAA (vysílač)
Další funkce	OpenTherm & relé výstup, lock funkce, podsvícený displej, dosah 100 m	OpenTherm & relé výstup, lock funkce, podsvícený displej, dosah 80 m	OpenTherm & relé výstup, lock funkce, podsvícený displej	ochrana proti zamrznutí	ochrana proti zamrznutí, podsvícený displej, dosah 100 m



Obecné číslo	P5604	P5623	P5607	P5601UF	P5660FR
Typ termostatu	drátový manuální	bezdrátový wifi	drátový	drátový pro podlahové vytápění	zásuvkový
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí systém	vytápěcí a chladicí systém
Počet programů	-	uživatelsky nastavitelný program	1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)
Typ nastavení teploty	manuálně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně
Nastavení teploty	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 35 °C, po 0,5 °C	5 °C až 95 °C, po 0,5 °C	5 °C až 40 °C, rozlišení 0,5 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	0,2 °C	0,3 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C	1 °C až 10 °C, po 1 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C
Funkce ON/OFF	-	ano	-	ano	ano
Funkce prázdniny	-	ano	-	-	-
Spínání	napětové 230 V/beznapětové	napětové 230 V/beznapětové	230 V AC nebo beznapětové	napětové 230 V AC, 50 Hz	230 V AC nebo beznapětové
Spínaná zátěž	6 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově, 4 A induktivně	8 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově	16 A odporově, 4 A induktivně
Napájení	2× 1,5 V AAA	230 V (přijímač)/ 5 V (vysílač)	2× 1,5 V AAA (součástí dodávky)	230 V AC	230 V AC
Další funkce	ochrana proti zamrznutí, podsvícený displej	ovládání přes mobilní aplikaci, WiFi připojení; master lock; ochrana proti zamrznutí, dosah 100 m	podsvícený displej	ochrana proti zamrznutí	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, funkce časovače (countdown, letní/zimní čas)



Obecné číslo	P56201	P56211	P56201UF	P5630S
Typ termostatu	drátový	bezdrátový	drátový pro podlahové vytápění	SMART, programovatelná termohlavice
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí systém	vytápěcí systém
Počet programů	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)
Typ nastavení teploty	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně
Nastavení teploty	5 °C až 35 °C, po 0,5 °C	5 °C až 35 °C, po 0,5 °C	1 °C až 70 °C, po 0,5 °C	1 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	0,2 °C až 2 °C, rozlišení 0,1 °C	0,2 °C až 2 °C, rozlišení 0,1 °C	vnitřní čidlo: 0,5 °C až 2,5 °C, rozlišení 0,5 °C; podlahové čidlo: 1 °C až 9 °C, rozlišení 1 °C	0,5 °C až 1,5 °C, po 0,5 °C
Funkce ON/OFF	ano	ano	ano	-
Funkce prázdniny	ano	ano	ano	ano
Spínání	napětové 230 V AC, 50 Hz	230 V AC nebo beznapětové	napětové 230 V AC, 50 Hz	-
Spínaná zátěž	6 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově, 4 A induktivně	16 A odporově	-
Napájení	230 V AC	5 V USB adaptér (vysílač) / 230 V AC (přijímač)	230 V AC	2× 1,5 V AA (součástí dodávky)
Další funkce	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, spínání na základě GPS polohy	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, spínání na základě GPS polohy	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, spínání na základě GPS polohy	ochrana proti zamrznutí, funkce otevřené okno, dětská pojistka, spínání na základě GPS polohy
Matice	-	-	-	M30 × 1,5 mm
Příložené adaptéry	-	-	-	Danfoss RA, RAV, RAVL



Obecné číslo	P5685	P5686	P5683	P5684	P5681	P5682
Typ termostatu	drátový příložený, jímkový	drátový příložený, jímkový	příložený	příložený s kapilárovým čidlem	příložený	příložený s kapilárovým čidlem
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém
Počet programů	-	-	-	-	-	-
Typ nastavení teploty	manuálně	manuálně	manuálně	manuálně	manuálně	manuálně
Nastavení teploty	0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C	5 °C až 80 °C, po 0,1 °C	5 °C až 80 °C, rozlišení 0,1 °C	5 °C až 90 °C, rozlišení 0,1 °C	0 °C až 90 °C	0 °C až 90 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	-	0,1 °C až 15 °C, po 0,1 °C	0,1 °C až 15 °C, po 0,1 °C	0,1 °C až 15 °C, po 0,1 °C	-	-
Funkce ON/OFF	-	ano	ano	ano	-	-
Funkce prázdniny	-	-	-	-	-	-
Spínání	napětové 230 V/400 V	napětové 230 V AC, 50 Hz	napětové 230 V	napětové 230 V	napětové 230 V/400 V	napětové 230 V/400 V
Spínaná zátěž	16/4 A odporově, 6/1 A induktivně	5 A odporově, 1,5 A induktivně	5 A odporově, 1,5 A induktivně	5 A odporově, 1,5 A induktivně	16/6 A odporově, 4/1 A induktivně	16/6 A odporově, 4/1 A induktivně
Napájení	230 V, 400 V AC	230 V AC	230 V	230 V	230 V, 400 V	230 V, 400 V
Další funkce	-	-	displej s nastavenou/aktuální teplotou, LED indikace sepnutí termostatu, ON/OFF funkce	displej s nastavenou/aktuální teplotou, LED indikace sepnutí termostatu, ON/OFF funkce	-	-

TVAR A60

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ5142	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	F	ZQ5E44	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	E	8 592920 126509
ZQ5152	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / CW	F	ZQ5E54	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / CW	E	8 592920 126592
ZQ5162	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / CW	E	ZQ5E64	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / CW	E	8 592920 126684
ZQ5130	7,3 W (50 W) / 645 lm / E27 / WW	F	ZQ5E31	5,8 W (50 W) / 645 lm / E27 / WW	E	8 592920 126387
ZQ5140	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	ZQ5E41	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	8 592920 126448
ZQ5140.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3PC	F	ZQ5E41.3	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 126714
ZQ5150	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	F	ZQ5E51	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	E	8 592920 126530
ZQ5150.3	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW / 3PC	F	ZQ5E51.3	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 126837
ZQ5160	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	E	ZQ5E61	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	E	8 592920 126622
ZQ5160.3	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW / 3PC	E	ZQ5E61.3	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 126899
ZQ5120	5,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ5E21	4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	E	8 592920 126325
ZQ5131	7,3 W (50 W) / 645 lm / E27 / NW	F	ZQ5E33	5,8 W (50 W) / 645 lm / E27 / NW	E	8 592920 126417
ZQ5141	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	ZQ5E43	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	8 592920 126479
ZQ5141.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3PC	F	ZQ5E43.3	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 126776
ZQ5151	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	F	ZQ5E53	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	E	8 592920 126561
ZQ5151.3	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW / 3PC	F	ZQ5E53.3	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 126868
ZQ5161	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	E	ZQ5E63	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	E	8 592920 126653
ZQ5161.3	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW / 3PC	F	ZQ5E63.3	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 126929
ZQ5121	5,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ5E23	4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	E	8 592920 126356
-	-	-	ZL4206	3× DIMM / 10,5 W (75 W) / 1 060 lm / WW	F	8 592920 044360

TVAR A67

TVAR A70

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ5173	17 W (120 W) / 1 900 lm / E27 / WW	E	ZQ5E71	16 W (120 W) / 1 901 lm / E27 / WW	E	8 592920 126950
ZQ5174	17 W (120 W) / 1 900 lm / E27 / NW	E	ZQ5E73	16 W (120 W) / 1 901 lm / E27 / NW	E	8 592920 126981
ZQ5175	17 W (120 W) / 1 900 lm / E27 / CW	E	ZQ5E74	16 W (120 W) / 1 901 lm / E27 / CW	E	8 592920 127018

TVAR A67

TVAR A80

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ5183	19 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	E	ZQ5E81	20 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	E	8 592920 127049
ZQ5184	19 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	E	ZQ5E83	20 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	E	8 592920 127070
ZQ5185	19 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / CW	E	ZQ5E84	20 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / CW	E	8 592920 127100

TVAR A95

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
-	-	-	ZQ5E91	28 W (200 W) / 3 452 lm / E27 / WW	E	8 592920 130803
-	-	-	ZQ5E93	28 W (200 W) / 3 452 lm / E27 / NW	E	8 592920 130834

TVAR CANDLE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ3222	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	F	ZQ3E24	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / C W	E	8 592920 127254
ZQ3232	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	ZQ3E44	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / C W	E	8 592920 127346
ZQ3210	4,1 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	F	ZQ3D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	D	8 592920 127131
ZQ3220	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	ZQ3E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	E	8 592920 127193
ZQ3220.3	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	F	ZQ3E21.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	E	8 592920 127490
ZQ3230	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	ZQ3E41	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	8 592920 127285
ZQ3211	4,1 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	F	ZQ3D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	D	8 592920 127162
ZQ3221	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	ZQ3E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	E	8 592920 127223
ZQ3221.3	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	F	ZQ3E23.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	E	8 592920 127520
ZQ3231	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	ZQ3E43	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	8 592920 127315
ZQ3110	4,1 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	F	ZQ4D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	D	8 592920 127377
ZQ3120	4,9 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ4E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	E	8 592920 127438
ZQ3111	4,1 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	F	ZQ4D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	D	8 592920 127407
ZQ3121	4,9 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ4E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	E	8 592920 127469

TVAR MINI GLOBE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ1222	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	F	ZQ1E24	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	E	8 592920 127704
ZQ1232	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	ZQ1E44	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	8 592920 127797
ZQ1210	4,1 W (32 W) / 330 lm / E14 / WW	F	ZQ1D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	D	8 592920 127551
ZQ1220	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	ZQ1E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	E	8 592920 127612
ZQ1220	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	ZQ1E21.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	E	8 592920 127643
ZQ1230	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	ZQ1E41	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	8 592920 127735
ZQ1211	4,1 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	F	ZQ1D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	D	8 592920 127582
ZQ1221	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	ZQ1E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	E	8 592920 127674
ZQ1221	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	ZQ1E23.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	E	8 592920 128060
ZQ1231	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	ZQ1E43	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	8 592920 127766
ZQ1122	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / CW	F	ZQ6E24	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / CW	E	8 592920 127940
ZQ1132	7,3 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	E	ZQ6E44	6,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	E	8 592920 128039
ZQ1110	4,1 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	F	ZQ6D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	D	8 592920 127827
ZQ1120	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ6E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	E	8 592920 127889
ZQ1120	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ6E21.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 128091
ZQ1130	7,3 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	ZQ6E41	6,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	8 592920 127971
ZQ1111	4,1 W (30 W) / 350 lm / E27 / NW	F	ZQ6D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	D	8 592920 127858
ZQ1121	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ6E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	E	8 592920 127919
ZQ1121	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ6E23.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 128121
ZQ1131	7,3 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	ZQ6E43	6,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	8 592920 128008

TVAR REFLEKTOR

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ7220	4 W (39 W) / 450 lm / E14 / WW	E	ZQ7E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	E	8 592920 128152
ZQ7221	4 W (39 W) / 450 lm / E14 / NW	E	ZQ7E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	E	8 592920 128183
ZQ7140	8,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	ZQ7E41	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	8 592920 128213
ZQ7141	8,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	ZQ7E43	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	8 592920 128244

TVAR GU10

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
-	-	-	ZQ8338	3 W (40 W) / 535lm / NW / A CLASS	A	8 592920 129470
ZL4780	7 W (70 W) / 580 lm / NW	F	ZQ8E33N	5,8 W (75 W) / 565 lm / NW	E	8 592920 128602
ZQ8342	3,8 W (30 W) / 320 lm / CW	G	ZQ8E14	3 W (32 W) / 345 lm / CW	E	8 592920 128336
ZQ8335	4,2 W (35 W) / 333 lm / CW	F	ZQ8E19	3 W (32 W) / 345 lm / CW	E	8 592920 128572
ZQ8372	8,4 W (60 W) / 806 lm / CW	F	ZQ8E44	7 W (60 W) / 806 lm / CW	E	8 592920 128480
ZQ8340	3,8 W (30 W) / 320 lm / WW	G	ZQ8E12	3 W (32 W) / 345 lm / WW	E	8 592920 128275
ZQ8340.3	3,8 W (30 W) / 320 lm / WW / 3PC	G	ZQ8E12.3	3 W (32 W) / 345 lm / WW / 3PC	E	8 592920 128633
ZQ8350	5,7 W (40 W) / 465 lm / WW	G	ZQ8E22	4 W (39 W) / 450 lm / WW	E	8 592920 128367
ZQ8333	4,2 W (35 W) / 333 lm / WW	F	ZQ8E17	3 W (32 W) / 345 lm / WW	E	8 592920 128510
ZQ8370	8,4 W (60 W) / 806 lm / WW	F	ZQ8E42	7 W (60 W) / 806 lm / WW	E	8 592920 128428
ZQ8370.3	8,4 W (60 W) / 806 lm / WW / 3PC	F	ZQ8E42.3	7 W (60 W) / 806 lm / WW / 3PC	E	8 592920 128664
ZQ8341	3,8 W (30 W) / 320 lm / NW	G	ZQ8E13	3 W (32 W) / 345 lm / NW	E	8 592920 128305
ZQ8351	5,7 W (40 W) / 465 lm / NW	G	ZQ8E23	4 W (39 W) / 450 lm / NW	E	8 592920 128398
ZQ8334	4,2 W (35 W) / 333 lm / NW	F	ZQ8E18	3 W (32 W) / 345 lm / NW	E	8 592920 128541
ZQ8371	8,4 W (60 W) / 806 lm / NW	F	ZQ8E43	7 W (60 W) / 806 lm / NW	E	8 592920 128459
ZQ8371.3	8,4 W (60 W) / 806 lm / NW / 3PC	F	ZQ8E43.3	7 W (60 W) / 806 lm / NW / 3PC	E	8 592920 128695
-	-	-	ZQ8155D	DIM / 7 W (60 W) / 800 lm / GU10 / WW	E	8 592920 125144
-	-	-	ZQ8255D	DIM / 7 W (60 W) / 800 lm / NW	E	8 592920 125175
ZL4301	3×DIM / 6,1 W (45 W) / 560 lm / WW	F	ZQ8155S	3×DIM / 7 W (60 W) / 800 lm / WW	E	8 592920 125205
-	-	-	ZQ8255S	3×DIM / 7 W / (60 W) / 800 lm / NW	E	8 592920 125236

TVAR G9

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
-	-	-	ZQ9125D	DIM / 4,2 W (40 W) / 470 lm / WW	E	8 592920 125328
-	-	-	ZQ9225D	DIM / 4,2 W (40 W) / 470 lm / NW	E	8 592920 125359

TVAR A60

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
-	-	-	ZF5147	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	A	8 592920 120569
-	-	-	ZF5147.3	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3 PC	A	8 592920 120590
-	-	-	ZF5148	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	A	8 592920 120620
-	-	-	ZF5148.3	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3 PC	A	8 592920 120651
-	-	-	ZF5157	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	A	8 592920 120682
-	-	-	ZF5157.3	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW / 3 PC	A	8 592920 120712
-	-	-	ZF5158	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	A	8 592920 120743
-	-	-	ZF5158.3	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW / 3 PC	A	8 592920 120774
-	-	-	ZF5167	7,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	A	8 592920 126103
-	-	-	ZF5168	7,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	A	8 592920 126134
Z74284	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	ZF5D62	10,5 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	8 592920 129890
ZF5120	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	ZF5D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	8 592920 129715
ZF5140	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	ZF5D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	8 592920 129777
ZF5140.2	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 2 PC	D	ZF5D42.2	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 2 PC	D	8 592920 130049
ZF5150	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	D	ZF5D52	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	D	8 592920 129838
Z74285	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	ZF5D63	10,5 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	8 592920 129920
ZF5121	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	ZF5D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	8 592920 129746
ZF5141	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	ZF5D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	8 592920 129807
ZF5151	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	D	ZF5D53	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	D	8 592920 129869
Z74270D	DIM / 8,5 W (75 W) / 1055 lm / WW	E	ZF5154D	DIM / 7,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	D	8 592920 12059
-	-	-	ZF5254D	DIM / 7,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	D	8 592920 125298
-	-	-	ZF5164D	DIM / 11 W (100 W) / 1 521 / lm / E27 / WW	D	8 592920 125083
-	-	-	ZF5264D	DIM / 11 W (100 W) / 1 521 / lm / E27 / NW	D	8 592920 125113

TVAR CANDLE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZF3200	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW /	D	ZF3D02	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW	D	8 592920 130018
ZF3220	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW /	D	ZF3D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	D	8 592920 130100
ZF3240	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / WW	D	ZF3D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	D	8 592920 130162
ZF3201	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW /	D	ZF3D03	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW	D	8 592920 130070
ZF3221	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW /	D	ZF3D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	D	8 592920 130131
ZF3241	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / NW	D	ZF3D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	D	8 592920 130193

TVAR A70

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
Z74290	17 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	ZF5D82	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	8 592920 129951
Z74291	17 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	ZF5D83	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	8 592920 129982

TVAR MINI GLOBE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZF1240	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / WW	D	ZF1D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	D	8 592920 130346
ZF1221	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	D	ZF1D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	D	8 592920 130315
ZF1241	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / NW	D	ZF1D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	D	8 592920 130377
ZF1100	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / WW	D	ZF6D02	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / WW	D	8 592920 130407
ZF1200	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW	D	ZF1D02	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW	D	8 592920 130223
ZF1220	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	D	ZF1D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	D	8 592920 130285
ZF1201	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW	D	ZF1D03	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW	D	8 592920 130254
ZF1120	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	ZF6D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	8 592920 130469
ZF1140	6 W (60 W) / 810 lm / E27 / WW	D	ZF6D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	8 592920 130520
ZF1101	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / NW	D	ZF6D03	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / NW	D	8 592920 130438
ZF1121	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	ZF6D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	8 592920 130490
ZF1141	6 W (60 W) / 810 lm / E27 / NW	D	ZF6D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	8 592920 130551

TVAR GLOBE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZF2150	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / WW	D	ZF2D52	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / WW	D	8 592920 130582
ZF2151	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / NW	D	ZF2D53	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / NW	D	8 592920 130605
ZF2160	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	ZF2D62	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	8 592920 130629
ZF2180	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	ZF2D82	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	8 592920 130667
ZF2161	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	ZF2D63	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	8 592920 130643
ZF2181	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	ZF2D83	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	8 592920 130681

TVAR HIGH POWER

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZL5751	LED / CLS / T140 / 44,5 W (270 W) / 4 850 lm / E27 / NW	F	ZF5751	LED / FLM / ED90 / 36 W (327 W) / 6 000 lm / E27 / NW	C	8 592920 131732
ZL5754	LED / CLS / T140 / 44,5 W (270 W) / 4 850 lm / E40 / NW	F	ZF5754	LED / FLM / ED90 / 36 W (327 W) / 6 000 lm / E40 / NW	C	8 592920 131718

TVAR A60

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZL4010	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	ZL5F42	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	8 592920 134054
-	-	-	ZL5F42.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3 PC	F	8 592920 134238
-	-	-	ZL5F42.6	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 6 PC	F	8 592920 134290
ZL4013	11 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	F	ZL5E52	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	E	8 592920 134115
ZL4018	15,3 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	F	ZL5E62	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	E	8 592920 134177
ZL4011	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	ZL5F43	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	8 592920 134085
-	-	-	ZL5F43.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3 PC	F	8 592920 134269
-	-	-	ZL5F43.6	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 6 PC	F	8 592920 134313
ZL4014	11 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	F	ZL5E53	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	E	8 592920 134146
ZL4019	15,3 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	F	ZL5E63	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	E	8 592920 134207

TVAR CANDLE


Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZL4102	6 W (42 W) / 500 lm / E14 / WW	F	ZL3F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	8 592920 134337
ZL4108	6 W (42 W) / 510 lm / E27 / WW	F	ZL4F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	8 592920 134368
ZL4116	8,3 W (66 W) / 900 lm / E14 / WW	F	ZL3F42	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	8 592920 134399
ZL4117	8,3 W (66 W) / 900 lm / E14 / NW	F	ZL3F43	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	F	8 592920 134429
-	-	-	ZL3F23	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	8 592920 134788

TVAR MINI GLOBE







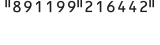
Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZL3904	9,4 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	ZL1F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	8 592920 134450
ZL3907	9,4 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	ZL6F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	8 592920 134481
ZL3911	9,4 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	ZL1F42	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	8 592920 134511
ZL3912	8,3 W (66 W) / 900 lm / E14 / NW	F	ZL1F43	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	F	8 592920 134542
-	-	-	ZL1F23	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	8 592920 134726
-	-	-	ZL6F23	4,8 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	8 592920 134757

TVAR GU10









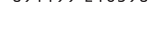
Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
Z75060	3,3 W (21 W) / 205 lm / GU10 / NW	F	ZL8F03	2,9 W (25 W) / 250 lm / GU10 / NW	F	8 592920 134603
Z75040	3,3 W (21 W) / 200 lm / GU10 / WW	F	ZL8F02	2,9 W (25 W) / 250 lm / GU10 / WW	F	8 592920 134573
Z75130	5,8 W (40 W) / 470 lm / GU10 / WW	F	ZL8F22	5,5 W (42 W) / 500 lm / GU10 / WW	F	8 592920 134634
Z75140	5,8 W (42 W) / 500 lm / GU10 / NW	F	ZL8F23	5,5 W (42 W) / 500 lm / GU10 / NW	F	8 592920 134665

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
Z74300	CANDLE / 2,1 W (20 W) / 190 lm / E14 / WW+	F	Z53012	CANDLE / 2,5 W (20 W) / 225 lm / E14 / WW+	F	 8 592920 133828
Z74301	A60 / 4,3 W (35 W) / 400 lm / E27 / WW+	E	Z55032	A60 / 4,5 W (35 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	 8 592920 133927
Z74302	ST64 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	F	Z57032	ST64 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	 8 592920 133859
Z74303	G125 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	E	Z58032	G125 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	 8 592920 133880
Z74304	G95 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	E	Z52032	G95 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	 8 592920 133903



Ultra Plus

Starý model		Nový model			
Obecné číslo	Typ baterie	Obecné číslo	Parametry	Typ baterie	EAN
B17112	AAA	B03112	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 218163
B1711	AAA	B03114	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 203985
B17212	AA	B03212	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 216633
B1721	AA	B03214	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 203923
B1731	C	B03312	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	C	 4 891199 217654
B1741	D	B03412	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	D	 4 891199 222159
B1751	9 V	B03511	napětí: 9 V, prodejní obal: 1 ks, papírová krabička	9 V	 4 891199 216442






Ultra

Starý model		Nový model			
Obecné číslo	Typ baterie	Obecné číslo	Parametry	Typ baterie	EAN
B1911MM	AAA	B0211V	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 6 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 218347
B19118	AAA	B02118	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 8 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 219603
B1911	AAA	B02114	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 218255
B1921	AA	B02214	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 217357
B1921MM	AA	B0221V	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 6 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 217388
B19218	AA	B02218	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 8 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 219665
B1931	C	B02312	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	C	 4 891199 217753
B1941	D	B02412	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	D	 4 891199 220166
B1951	9 V	B02511	napětí: 9 V, prodejní obal: 1 ks, papírová krabička	9 V	 4 891199 216398

















Super

Starý model		Nový model			
Obecné číslo	Typ baterie	Obecné číslo	Parametry	Typ baterie	EAN
B1310	AAA	B01102	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, fólie	AAA	
B1311	AAA	B01114	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	
B13118	AAA	B01118	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 8 ks, papírová krabička	AAA	
B1310G	AAA	B0111G	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 10 ks, papírová krabička	AAA	
B1310L	AAA	B0110L	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 20 ks, papírová krabička	AAA	
B1310T2	AAA	B0114T	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 288 ks, display box	AAA	
B1320	AA	B01202	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, fólie	AA	
B1321	AA	B01214	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	
B13218	AA	B01218	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 8 ks, papírová krabička	AA	
B1320G	AA	B0121G	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 10 ks, papírová krabička	AA	
B1320L	AA	B0120L	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 20 ks, fólie	AA	
B1320T2	AA	B0124T	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 288 ks, display box	AA	
B1331	C	B01312	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	C	
B1330	C	B01302	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, fólie	C	
B13304	C	B01304	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, fólie	C	
B1341	D	B01412	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	D	
B1340	D	B01402	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, fólie	D	
B13404	D	B01404	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, fólie	D	
B1351	9 V	B01511	napětí: 9 V, prodejní obal: 1 ks, papírová krabička	9 V	
B1350	9 V	B01501	napětí: 9 V, prodejní obal: 1 ks, fólie	9 V	

Recyko Pro

Starý model		Nový model			
Obecné číslo	Typ baterie	Obecné číslo	Parametry	Typ baterie	EAN
B22184	AAA	B26184	napětí: 1,2 V, kapacita: 800 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	
B2218V	AAA	B2618V	napětí: 1,2 V, kapacita: 800 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 500, prodejní obal: 6 ks, papírová krabička	AAA	
B22204	AA	B26204	napětí: 1,2 V, kapacita: 2 000 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	
B2220V	AA	B2620V	napětí: 1,2 V, kapacita: 2 000 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 500, prodejní obal: 6 ks, papírová krabička	AA	
B2420	AA	B2629	napětí: 1,2 V, kapacita: 2 000 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	

Recyko

Starý model		Nový model			
Obecné číslo	Typ baterie	Obecné číslo	Parametry	Typ baterie	EAN
B21114	AAA	B25114	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	
B2111V	AAA	B2511V	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 6 ks, papírová krabička	AAA	
B2111	AAA	B25112	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AAA	
-	-	B25182	napětí: 1,2 V, kapacita: 850 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AAA	
-	-	B25184	napětí: 1,2 V, kapacita: 850 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	
B2116	AAA	B25162	napětí: 1,2 V, kapacita: 650 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1000, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AAA	
B2127	AA	B25272	napětí: 1,2 V, kapacita: 2600 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 300, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AA	
B21274	AA	B25274	napětí: 1,2 V, kapacita: 2600 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 300, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	
B2127V	AA	B2527V	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	
B2121	AA	B25212	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	
-	-	B25214	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	
B2121V	AA	B2521V	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	
B2123	AA	B25232	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	
B2133	C	B2533	napětí: 1,2 V, kapacita: 3 000 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 000, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	C	
B2145	D	B2543	napětí: 1,2 V, kapacita: 3 000 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 000, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	D	
B2152	9 V	B2552	napětí: 8,4 V, kapacita: 200 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 1 ks, papírová krabička	9 V	

Katalog zboží EMOS / VYSVĚTLIVKY A DŮLEŽITÉ ODKAZY



Dětské bezpečnostní clonky

Tato ikona v katalogu upozorňuje na přítomnost bezpečnostních dětských clonek u zásuvek prodlužovacích přívodů nebo přepěťových ochran.



E-shop pro obchodní partnery

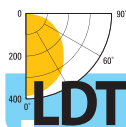
Na adrese <https://b2b.emos.cz> máme umístěn e-shop pro obchodní partnery. Neváhejte a využijte možnost on-line nakupování našich produktů, kdykoliv je potřebujete.



Návody ke zboží

<https://b2b.emos.cz/ke-stazeni>

Zde naleznete všechny návody ke zboží, které máme k dispozici, a to i pro vyřazené položky. Návody ke zboží lze rovněž stáhnout z detailu produktu.



Fotometrická data

www.emos.eu/download

Zde naleznete fotometrická data určená pro zpracování světelných projektů pomocí softwarových nástrojů, jako jsou např. DIALUX nebo RELUX.



A/ B/ C/ D

Balení

- A - spotřeba
- B - množství produktů ve skupinovém balení
- C - množství produktů v in-kartonu
- D - množství produktů v kartonu





Making Life Easy

EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
750 02 Přerov
Česká republika

e-mail: emos@emos.cz
tel.: +420 581 261 111

www.emos.eu

Y11114

