

ARGOS

E L E K T R O

ARGOS BULLETIN

11/2020

Pokud není uvedeno jinak, jsou ceny v katalogu bez DPH a RP, platí do 30. 11. 2020 nebo vyprodání zásob.
Dodavatel si vyhrazuje právo akci ukončit nebo změnit. Tiskové chyby vyhrazeny. Ilustrační foto.

ARGOS BULLETIN 11/2020

Kde nás najdete?

Ostrava

Na Náhonu 1139/40
tel: 596 133 728

Opava

U Cukrovaru 1548/14
tel: 553 732 990

Krnov

Petrovická 61
tel: 554 620 856

Pardubice

Dražkovice 187
tel: 466 301 856

Praha

Vídeňská 182, Vestec
tel: 244 401 088

Pelhřimov

U Agrostroje 920
tel: 601 367 862

Karviná

S. Čecha 27/640
tel: 596 312 288

Brno

Masná 7b
tel: 548 212 215

Nový Jičín

Beskydská 574
tel: 724 735 760

Havlíčkův Brod

Jihlavská 92
tel: 727 866 182

Jeseník

Tovární 1358
tel: 602 353 193

Hodonín

Brněnská 3033/40
tel: 606 082 951

Třinec

Ke Stadiónu 83
tel: 725 567 625

Frýdek-Místek

Na poříčí 3241
tel: 601 574 535

Uherské Hradiště

Průmyslová 1152
tel: 777 777 330

Haviřov

Studentská 1554/1
tel: 596 440 010

Nevíte si rady?

Zeptejte se na naší
infolince:

 **800 333 380**

Aktuální kontakty naleznete na:

www.argos.cz/kontakty



AKCE

Odměna 500 Kč do Canis

Ke každému nákupu
ABB-Welcome Midi

Za nákup některého ze 4 vybraných produktů ABB-Welcome Midi získáte **vždy** poukázku v hodnotě **500 Kč** na nákup ve velkoobchodě Canis – pracovní oděvy.

Platnost akce: od 1. 9. 2020 do vyčerpání zásob poukázek. Akce probíhá ve vybraných velkoobchodech.

Bližší informace: 800 312 222

abb.cz/nizke-napeti

Nakup ABB-Welcome Midi



Dostaneš poukaz do Canis



Objednávací číslo
2TMA210310N0003
2TMA210310N0005
2TMA210160H0001
2TMA210160H0002

Název produktu
Audio sada 1 účastník
Video sada 1 účastník 4,3"
Univerzální řídicí jednotka
Univerzální řídicí mini jednotka

Jedeme dál ve 4. kole!

Vyfoť modulárky
Rozjed' to ELEKTRO!

Kupujte a instalujte modulární přístroje do rozvodnic ABB a sbírejte body. Čím více nebo čím větší instalaci provedete, tím hodnotnější odměnu ze sortimentu Hilti dostanete.*

Foto pošlejte okamžitě formou **WhatsApp**, **MMS** či **e-mailem**. Body vám budeme sčítat a průběžně informovat o možnosti odměny.

Navíc: všechny fotky na závěr slosujeme o EXTRA odměny – elektro vozítka!

Platnost akce: 1. 10. 2020 – 28. 2. 2021

Foto zasílejte na:

- E-mail: epj.jablonec@cz.abb.com
- Mobil: 731 552 388 (WhatsApp, MMS)

Více info: u vašeho obchodního zástupce.

abb.cz/nizke-napeti

VYFOŤ ↘
pošli HNED



Sbírej BODY
JEŤ! ←



Pro bližší informace a podmínky akce naskenujte QR kód.

Seal 511 S

Syntetický viskoelastický tmel

Těsnění elektroinstalačních krabic, chrániček, kabelových a potrubních průchodek, montážních otvorů a pod.

Pro vnitřní a podzemní aplikaci. Brání vniknutí vody, prachu a korozi. Pro elektroinstalace do 1 000V.



NENÍ NUTNO ZAHŘÍVAT,
TRVALE ELASTICKÝ
OKAMŽITĚ K POUŽITÍ



ANTICOR



www.anticorseal.com

VODĚODLNÝ · ELEKTROIZOLAČNÍ · TRVALE ELASTICKÝ

10 cl

10 cl

NA ZDRAVÍ !!!

a taky na oslavu 10. výročí
systému kabelových žlabů

MERKUR 2

2 × 10 cl

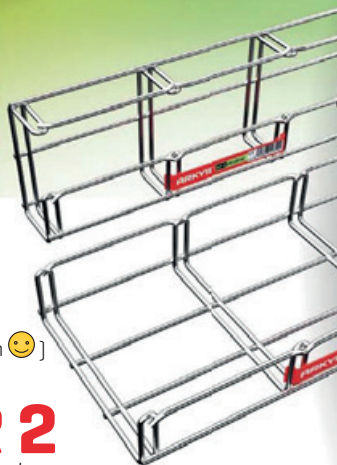
dezinfekce

VNĚJŠÍ dezinfekce

antibakteriální gel 100 ml

VNITŘNÍ dezinfekce

Jägermeister 100 ml



ke každým
zakoupeným

100 m (10 × 10 m 😊)

kabelových žlabů

MERKUR 2

kteřékoli velikosti a typu

akce začíná stylově **10. 10. 2020**

a potrvá **10 týdnů** (do 19. 12. 2020)

Akce se mohou zúčastnit pouze
osoby starší 18 let.

ARKYS®



www.arkys.cz

akce probíhá
ve spolupráci s...

ARGOS
ELEKTRO

B.E.G. LUXOMAT®

Akční cena
Novinka
“

Spolehlivé čidlo se spodní detekcí na vaší pobočce



LC-Click-N 140 a LC-Click-N 200

Provedení pro úhel snímání 140° a 200° + SPODNÍ DETEKCE

- spíná LED zdroje až do 300 W!
- krytí IP 54
- dosah snímání 12m
- nastavitelná kulová hlava
- krycí clonky v balení
- čas doběhu 4s – 20min
- jednoduchá montáž do nástrčné patice
- možnost upevnění na krabici KU

**Najdeš mě
na skladě!**

Typ	Barva	Kód produktu
LC-Click-N 140	bílá	91001
LC-Click-N 140	hnědá	91011
LC-Click-N 140	černá	91021
LC-Click-N 200	bílá	91002
LC-Click-N 200	hnědá	91012
LC-Click-N 200	černá	91022

B.E.G.

B.E.G. Brück Electronic CZ s.r.o.
Thákurova 531/4
160 00 Praha 6

+420 233 323 089
info@beg-luxomat.cz
www.beg-luxomat.com/cz



www.beg-luxomat.com

NOVINKA 2020

Nový typ kabelových roštů Rze

Provedení:
Sendzimirové zinkování
Žárové zinkování
Nerez AISI 304

Typ	Šířka (mm)
Rze 10	100
Rze 15	150
Rze 20	200
Rze 25	250
Rze 30	300
Rze 40	400
Rze 50	500
Rze 60	600

Velmi výhodná cena

Síla materiálu 1,5 mm

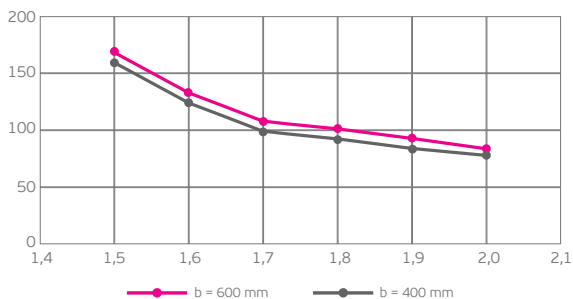
Krátké dodací termíny

Nízká hmotnost

Snadná montáž

Povolené zatížení roštů typu Rze

Doporučené maximální přípustné zatížení v závislosti na rozpětí roštu L (vzdálenost konzol) a šířce roštu



BESPLAST
S.R.O.

e-mail: info@besplast.cz | www.besplast.cz

cata

EMPIRE

CATA e100 GTH

První kompaktní ventilátor
s funkcí mikroventilace,
teploměrem a vlhkoměrem



SUPER CENA
e100 GTH
1.499,-
bez DPH

ultratichý **17 dB(A)**úsporný **4W**

časovač 0 – 15 min.

2 rychlosti

kuličková ložiska

bílý, stříbrný nebo černý

Ø 100 · 120 · 150 mm

mikroventilace – efektivní obrana před vznikem plísní



CATA B 10 PLUS

axiální ventilátor
100 mm, 98 m³/h
nízký profil (vestavný)
k dispozici i 120 a 150 mm
k dispozici i s doběhem

372,-

bez DPH

ARIEL LF 2400 W
AUTOMATIC

antivandal osoušeč
1800 W, infrasnímač
leštěná nerez ocel
k dispozici i matovaný a bílý

3.799,-

bez DPH

CATA CB 100 PLUS

radiální ventilátor do 13 m
100 mm, 130 m³/h
nízký profil (vestavný)
zdarma zpětná klapka
a antivibrační podložka
k dispozici i s doběhem

**1.044,-**

bez DPH

U-NIK BF 1800 W
AUTOMATIC

kompaktní osoušeč
1800 W, infrasnímač
bílý ABS
k dispozici i stříbrný
(lesk i mat)

**2.199,-**

bez DPH

LED panely CLOUD, HUGO, MIDAL

DAMIJA

CLOUD LED 40W

Napájení: 220-240V
Index podání barev: RA80
Stupeň krytí: IP20
Životnost: 30 000h.

529,-
Kč bez DPH

Obj. kód	☑ [W]	☑ [lm]	☑ [K]	Cena [Kč]
105651	40	3 600	4 000	529,-



HUGO LED D 48W

Napájení: 220-240V
Index podání barev: RA80
Stupeň krytí: IP44
Životnost: 30 000h.

669,-
Kč bez DPH

Obj. kód	☑ [W]	☑ [lm]	☑ [K]	Cena [Kč]
03720	48	4 800	4 000	669,-



MIDAL (PLM) 40W

Napájení: 220-240V
Index podání barev: RA80
Stupeň krytí: IP20
Životnost: 40 000h.

od **879,-**
Kč bez DPH

Obj. kód	☑ [W]	☑ [lm]	☑ [K]	Cena [Kč]
107657	40	4 100	3 000	879,-
105640	40	4 100	4 000	879,-
105817	40	4 200	6 000	879,-
105644	40	4 100	4 000	1 009,-
105908	40	4 200	6 000	1 009,-



Uvedené ceny jsou akční bez DPH a nevztahují se na ně žádné další slevy.
Platí do vyprodání zásob. Ilustrační foto. Tiskové chyby vyhrazeny.

www.damija.com

LED svítidla Strühm

DAMIJA

MINERAL LED C 48W



2 875,- Kč

↔ 495 mm ⌀ 65 mm

Výkon: 48 W

Světelný tok: max. 3 000 lm

Barva světla: 2 700 K - 6 500 K

Stupeň krytí: IP44

Obj. kód: 03726

2 875,- Kč bez DPH

Podívejte se na možnosti
svítidla MINERAL LED C:



www.youtube.be/y-fTcNIGuXE

GLORIA LED C 48W



2 875,- Kč

↔ 500 mm ⌀ 80 mm

Výkon: 48 W

Světelný tok: max. 3400 lm

Barva světla: 2 700 K - 6 500 K

Stupeň krytí: IP44

Obj. kód: 03727

2 875,- Kč bez DPH

Podívejte se na možnosti
svítidla GLORIA LED C:



www.youtube.be/cwP2Ll0ipc0

AURELIA LED C 24W/48W



od 1 003,- Kč

↔ 380 mm ⌀ 65 mm

Výkon: 24 W

Světelný tok: 1 680 lm

Barva světla: 4 000 K

Obj. kód: 03775

1 003,- Kč bez DPH

↔ 480 mm ⌀ 65 mm

Výkon: 48 W

Světelný tok: 3 360 lm

Barva světla: 4 000 K

Obj. kód: 03776

1 965,- Kč bez DPH

BIGBEN LED C 72W



2 739,- Kč

↔ 575 mm ⌀ 130 mm

Výkon: 72 W

Světelný tok: 5 460 lm

Barva světla: 4 000 K

Obj. kód: 03700

2 739,- Kč bez DPH

Prohlédněte si svítidlo
BIGBEN LED na Youtube:



www.youtube.be/wVlEnTWyxo0

MAJOR LED C 18W



↔ 220 mm ⌀ 50 mm

Výkon: 18 W

Světelný tok: 1 600 lm

Barva světla: 4 000 K

Stupeň krytí: IP55

Obj. kód: 03742

867,- Kč bez DPH

MAJOR LED D 18W



867,- Kč

↔ 220 mm ⌀ 50 mm

Výkon: 18 W

Světelný tok: 1 600 lm

Barva světla: 4 000 K

Stupeň krytí: IP55

Obj. kód: 03743

867,- Kč bez DPH

Uvedené ceny jsou doporučené bez DPH a vztahují se na ně Vaše slevy. Platí do vyprodání zásob. Tiskové chyby vyhrazeny.

www.damija.com

Stropní Svítidla STRÜHM

DAMIJA



KAROL LED 4000K

03239: 18W, 1600lm,
380mm, IP44
DPC: 767,- Kč

03240: 24W, 2120lm,
440mm, IP44
DPC: 914,- Kč

Cena od:

767 Kč

za 03239



ALEX LED 4000K

03243: 12W, 840lm,
250mm, IP44
DPC: 785,- Kč

03244: 18W, 1260lm,
320mm, IP44
DPC: 1 005,- Kč

03245: 24W, 2120lm,
350mm, IP44
DPC: 1 187,- Kč

Cena od:

785 Kč

za 03243

SOLA LED 4000K



02783: 12W, 960lm,
260mm, IP44
DPC: 564,- Kč

02784: 16W, 1280lm,
325mm, IP44
DPC: 720,- Kč

02785: 24W, 1980lm,
380mm, IP44
DPC: 877,- Kč

Cena od:

564 Kč

za 02783

LEON LED 4000K



02780: 12W, 960lm,
260mm, IP44
DPC: 564,- Kč

02781: 16W, 1280lm,
325mm, IP44
DPC: 720,- Kč

02782: 24W, 1980lm,
380mm, IP44
DPC: 877,- Kč

Cena od:

564 Kč

za 02780

BLANKA LED 4000K



03150: 20W, 1300lm,
300x300mm, IP44
DPC: 960,- Kč

03151: 32W, 2000lm,
400x400mm, IP44
DPC: 1 256,- Kč

Cena od:

960 Kč

za 03150

DIANA LED 4000K



03237: 16W, 1520lm,
350mm, IP44
DPC: 730,- Kč

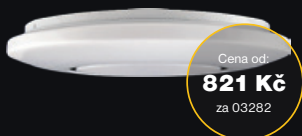
03238: 24W, 2280lm,
400mm, IP44
DPC: 914,- Kč

Cena od:

730 Kč

za 03237

RINGE LED 4000K



03282: 16W, 1420lm,
350mm, IP44
DPC: 821,- Kč

03283: 24W, 2130lm,
400mm, IP44
DPC: 1 023,- Kč

Cena od:

821 Kč

za 03282

Uvedené ceny jsou akční bez DPH a nevztahují se na ně žádná další slevy.
Platí do vyprodání zásob. Ilustrační foto. Tiskové chyby vyhrazeny.

www.damija.com

Koupelnová svítidla

Strühm

DAMIJA

REGAL LED CHROME 4000K

Napájení: 220-240V
Stupeň krytí: IP20
Životnost: 30 000h.
Barva světla: 4000K



- Nerezová ocel,
akrylátové sklo

Obj.kód	∫ [W]	∅ [mm]	Δ [mm]	DPC [Kč]
00008	9	585	420/70/45	1 032,-
00009	12	780	520/70/45	1 256,-

RUMBA LED CHROME 4000K

Napájení: 220-240V
Stupeň krytí: IP20
Životnost: 30 000h.
Barva světla: 4000K



- Nerezová ocel,
akrylátové sklo

Obj.kód	∫ [W]	∅ [mm]	Δ [mm]	DPC [Kč]
00010	9	585	405/75/50	1 032,-
00011	12	780	500/75/50	1 260,-

AMELIA LED CHROME 4000K

Napájení: 220-240V
Stupeň krytí: IP20
Životnost: 30 000h.
Barva světla: 4000K



- S vypínačem
- Nerezová ocel,
akrylátové sklo

Obj.kód	∫ [W]	∅ [mm]	Δ [mm]	DPC [Kč]
03056	8,5	765	450/195/100	1 540,-

MELANIA LED 15W 4000K

Napájení: 220-240V
Stupeň krytí: IP44
Životnost: 30 000h.
Barva světla: 4000K



- S vypínačem
- PC

Obj.kód	∫ [W]	∅ [mm]	Δ [mm]	DPC [Kč]
03717	15	1 485	598/63/45	730,-

DYZMA LED 15W 4000K

Napájení: 220-240V
Stupeň krytí: IP44
Životnost: 30 000h.
Barva světla: 4000K



- S vypínačem
- PC

Obj.kód	∫ [W]	∅ [mm]	Δ [mm]	DPC [Kč]
03718	15	1 370	598/63/35	684,-

NATAN LED 15W 4000K

Napájení: 220-240V
Stupeň krytí: IP44
Životnost: 30 000h.
Barva světla: 4000K



- S vypínačem
- PC

Obj.kód	∫ [W]	∅ [mm]	Δ [mm]	DPC [Kč]
03719	15	585	598/63/45	684,-

Uvedené ceny jsou doporučené bez DPH a vztahují se na ně Vaše běžné slevy.
Platí do vyprodání zásob. Ilustrační foto. Tiskové chyby vyhrazeny.

STRÜHM

www.damija.com

Downlight svítidla LUMIA LED

DAMIJA

Skladem
na pobočkách
ARGOS ELEKTRO



Vestavné downlighty LUMIA WP

od **97,-**

Napájení: 220-240V
Výkon: 6-24W
Stupeň krytí: IP20
Barva světla: 4000K
CRI: 80
Materiál svítidla: hliník

Model	Výkon [W]	Světelný tok [lm]	Rozměry [mm]	Cena [Kč]*
O-WP-3	3	200	ø 88x18,5	97,-
O-WP-6	6	390	ø 120x18,5	148,-
O-WP-9	9	660	ø 150x18,5	198,-
O-WP-12	12	880	ø 170x18,5	222,-
O-WP-15	15	1100	ø 190x18,5	256,-
O-WP-18	18	1300	ø 225x18,5	276,-
O-WP-24	24	1680	ø 300x18,5	516,-

Model	Výkon [W]	Světelný tok [lm]	Rozměry [mm]	Cena [Kč]*
K-WP-3	3	200	85x85x18,5	129,-
K-WP-6	6	390	120x120x18,5	172,-
K-WP-9	9	660	150x150x18,5	226,-
K-WP-12	12	880	166x166x18,5	254,-
K-WP-15	15	1100	193x193x18,5	301,-
K-WP-18	18	1300	225x225x18,5	319,-
K-WP-24	24	1680	300x300x18,5	560,-

od **129,-**

Napájení: 220-240V
Výkon: 6-24W
Stupeň krytí: IP20
Barva světla: 4000K
CRI: 80
Materiál svítidla: hliník

Přisazené downlighty LUMIA NT

od **211,-**

Napájení: 220-240V
Výkon: 6-24W
Stupeň krytí: IP20
Barva světla: 4000K
CRI: 80
Materiál svítidla: hliník



od **149,-**

Napájení: 220-240V
Výkon: 6-24W
Stupeň krytí: IP20
Barva světla: 4000K
CRI: 80
Materiál svítidla: hliník

Model	Výkon [W]	Světelný tok [lm]	Rozměry [mm]	Cena [Kč]*
O-NT-6	6	390	ø 120x36	211,-
O-NT-12	12	880	ø 169x36	300,-
O-NT-18	18	1300	ø 220x36	344,-
O-NT-24	24	1680	ø 300x36	581,-

Model	Výkon [W]	Světelný tok [lm]	Rozměry [mm]	Cena [Kč]*
K-NT-6	6	390	120x120x36	242,-
K-NT-12	12	880	170x170x36	344,-
K-NT-18	18	1300	220x220x36	387,-
K-NT-24	24	1680	300x300x36	668,-

*Uvedené ceny jsou doporučené bez DPH a vztahují se na ně další slevy.
Platí do vyprodání zásob. Tiskové chyby vyhrazeny.

www.damija.com

DAMIJA

Novinky v sortimentu: KASTEL / SOLIS

LED reflektor KASTEL

Napájení: 230V/50Hz
Index podání barev: Ra>70
Stupeň krytí: IP65

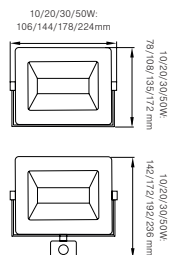
Životnost: 20 000 hod.
On/Off: 15 000x
Odolnost: IK06



materiál: hliník,
tvrdžené sklo



Obj.č.	EAN	Název	Výkon	Světelný tok	DPC [Kč]
107641	5900280941749	LFK KASTEL LED 4000K 10W	10 W	800lm	214,- Kč
107642	5900280941756	LFK KASTEL LED 4000K 20W	20 W	1 600 lm	256,- Kč
107643	5900280941763	LFK KASTEL LED 4000K 30W	30 W	2 400 lm	384,- Kč
107644	5900280941770	LFK KASTEL LED 4000K 50W	50 W	4 000 lm	503,- Kč
107645	5900280941787	LFK KASTEL LED 4000K 10W s pohyb. senzorem	10 W	800 lm	503,- Kč
107646	5900280941794	LFK KASTEL LED 4000K 20W s pohyb. senzorem	20 W	1 600 lm	589,- Kč
107647	5900280941800	LFK KASTEL LED 4000K 30W s pohyb. senzorem	30 W	2 400 lm	682,- Kč
107648	5900280941817	LFK KASTEL LED 4000K 50W s pohyb. senzorem	50 W	4 000 lm	852,- Kč



Prachotěsné svítidlo SOLIS

Napájení: 230V/50Hz
Index podání barev: Ra>80
Stupeň krytí: IP65

Životnost: 30 000 hod.
On/Off: 15 000x
Odolnost: IK08

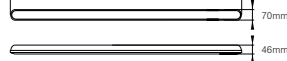


možnost průběžného
napájení



Obj.č.	EAN	Název	Výkon	Světelný tok	DPC [Kč]
107649	5900280942821	HLS SOLIS 4000K 18W 60cm	18 W	2 000 lm	545,- Kč
107650	5900280942838	HLS SOLIS 4000K 36W 120cm	36 W	4 000 lm	878,- Kč
107651	5900280942845	HLS SOLIS 4000K 48W 150cm	48 W	5 500 lm	1 253,- Kč

HLS-060: 600mm / HLS-120:1200mm / HLS-150: 1500mm



Uvedené ceny jsou DPC bez DPH a vztahují se na ně Vaše běžné slevy.
Platí do vyprodání zásob. Ilustrační foto. Tiskové chyby vyhrazeny.



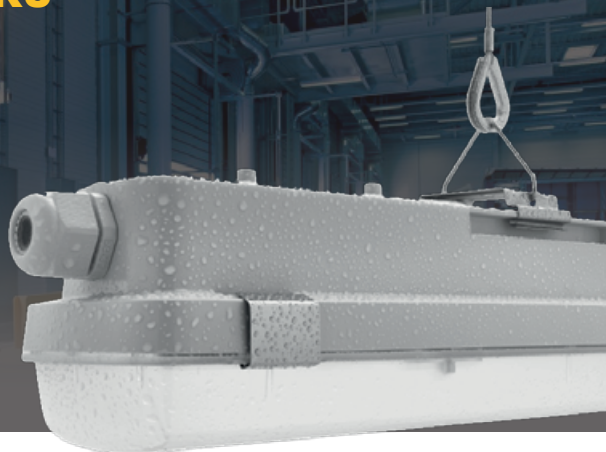
www.damija.com

ATLAS LED

NOVÁ TECHNOLOGIE SEKVENČNÍ SPÍNÁNÍ BEZ PŘEDŘADNÍKU

DAMIJA

- výroba v EU
- nová technologie sekvenčního spínání bez předřadníku
- náhrada prachotěsných svítidel 2x36W a 2x58W
- nerezové spony
- na výběr matný nebo transparentní difuzor



ATLAS LED 36W

výkon [W]: 36
barva světla [K]: 4 000
rozměry [mm]: 1152/85/80

Matný difuzor (MAT),
světelný tok: 4 400lm

1 039,- Kč

obj.kód: 952043

Transparentní difuzor,
světelný tok: 4 500lm

1 039,- Kč

obj.kód: 952005

ATLAS LED 47W

výkon [W]: 47
barva světla [K]: 4 000
rozměry [mm]: 1432/85/80

Matný difuzor (MAT),
světelný tok: 5 900lm

1 279,- Kč

obj.kód: 952050

Transparentní difuzor,
světelný tok: 6 000lm

1 279,- Kč

obj.kód: 952012

LENA
LIGHTING

LED
A+

230V
50Hz

IP65

IK09

Ra
>80

50 tis.
hod

materiál svítidla: PC
materiál difuzoru: PC
spony: nerez

Uvedené ceny jsou koncové bez DPH a nevztahují se na ně další slevy.
Platí do vyprodání zásob. Tiskové chyby vyhrazeny.

www.damija.com

Prachotěsné svítidlo

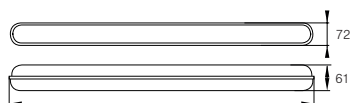
BALWIR HLB

DAMIJA

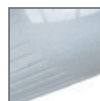
- **Napájení:** 230V/50Hz
- **Barva světla:** 4000K
- **Životnost:** 50 000 hod
- **Index podání barev:** RA>80
- **Stupeň krytí:** IP65
- **ON/OFF:** 30 000x
- **Materiál:** PC

**Záruka
5 let**

Obj.č.	Model	Název	Výkon [W]	Světelný tok [lm]	DPC [Kč]
105010	C17-HLB-120-400-4K	BALWIR 40W 4000K	40	5 100	1 092,-
105011	C17-HLB-150-550-4K	BALWIR 55W 4000K	55	7 100	1 429,-



HLB-120-400: 1180 mm / HLB-150-550: 1480 mm



Uvedené ceny jsou doporučené a vztahují se na ně Vaše běžné slevy.
Platí do vyprodání zásob. Tiskové chyby vyhrazeny.



www.damija.com

LED SVÍTIDLA HIGHBAY

DAMIJA



HBV VOYAGER

výkon: 100 - 200W
barva světla: 4 000K/6 000
světelný tok: 100lm/W
životnost: 45 000 hod.
optika: 110°
materiál: hliník, sklo
teplota: -20/+40°C
stupeň krytí: IP65
záruka: 2 roky



Cena od: **1 449,- Kč**

PARIT (HBP2)

výkon: 100 - 250W
barva světla: 4 000K
světelný tok: 130lm/W
životnost: 45 000 hod.
optika: 90°/110°
materiál: hliník, PC
teplota: -40/+60°C
stupeň krytí: IP65
záruka: 3-5 let



Cena od: **2 399,- Kč**

BELLIS LED

výkon: 80 - 240W
barva světla: 4 000K
světelný tok: 130 lm/W
životnost: 30 - 50 000 hod.
optika: 60°/90°/120°
materiál: hliník, PC
teplota: -30/+50°C
stupeň krytí: IP65
záruka: 3-5let



Cena od: **3 239,- Kč**

QUEST PLUS LED HB

výkon: 100 - 294W
barva světla: 4 000K
světelný tok: 13 600 - 42 000lm
životnost: 100 000 hod.
optika: 70°/120°/125x30°
materiál: hliník, sklo
teplota: -25/+35°C
stupeň krytí: IP65
záruka: 5let



Cena od: **4 719,- Kč**

Uvedené ceny jsou bez DPH a nevztahují se na ně žádné další slevy.
Platí do vyprodání zásob. Tiskové chyby vyhrazeny.

www.damija.com

LED osvětlení VENKOVNÍ

DAMIJA



LOPER LOP

výkon: 30 - 120W
barva světla: 4 000K
světelný tok: 100lm/W
životnost: 30 000 hod.
materiál: hliník, PC
teplota: -20/+40°C
stupeň krytí: IP65



2 roky
záruka

Cena od: **639,- Kč**

ASTRA LED

výkon: 37 - 69W
barva světla:
3000/4000/5700K
světelný tok: až 130m/W
životnost: 120 000 hod.
materiál: PC
teplota: -20/+35°C
přepětíová ochrana: 10kV
stupeň krytí: IP66
mechanická odolnost: IK08



5 let
záruka

Cena od: **2 846,- Kč**

URBINO LED

výkon: 23 - 157W
barva světla: 3000/4000K/5700K
světelný tok: až 156lm/W
životnost: 100 000 hod. (L90)
materiál: hliník, sklo
teplota: -40/+55°C
přepětíová ochrana: 10kV
stupeň krytí: IP66
mechanická odolnost: IK09
stmívání: DALI, midnight dimming, twilight sensor



5-7 let
záruka

Cena: **na dotaz**

AVENIDA LED

výkon: 18 - 49W
barva světla: 3000/4000K
světelný tok: až 146m/W
životnost: 100 000 hod. (L90)
materiál: hliník, sklo
teplota: -40/+50°C
přepětíová ochrana: 10kV
stupeň krytí: IP66
mechanická odolnost: IK10
stmívání: DALI, midnight dimming, twilight sensor



5-7 let
záruka

Cena: **na dotaz**

Uvedené ceny jsou bez DPH a nevztahují se na ně žádné další slevy.
Platí do vyprodání zásob. Tiskové chyby vyhrazeny.

www.damija.com

DAMIJA

PROFESIONÁLNÍ PRODLUŽOVACÍ BUBNY



KEL HEAVY LINE

- ⊕ Profesionální kovové bubny s pevným středem
- ⊕ Materiály izolace: H05RR-F, H07RN-F, H07BQ-F
- ⊕ Délky: 30m, 40m, nebo 50m
- ⊕ 4x2p+Z ⊕ 16A ⊕ 3680W ⊕ IP-44



od **2 499 Kč***

H05RR-F 3x1,5 30m, černý
obj. kód: 208001



H05RR-F 3x1,5 H05RR-F 3x2,5

- ⊕ 30m (208007) ⊕ 30m (208008)
- ⊕ 40m (208009) ⊕ 40m (208010)
- ⊕ 50m (208011) ⊕ 50m (208012)

H07RN-F 3x1,5 H07RN-F 3x2,5

- ⊕ 30m (208019) ⊕ 30m (208020)
- ⊕ 40m (208021) ⊕ 40m (208022)
- ⊕ 50m (208023) ⊕ 50m (208024)

H07BQ 3x1,5 H07BQ 3x2,5

- ⊕ 30m (208013) ⊕ 30m (208014)
- ⊕ 40m (208015) ⊕ 40m (208016)
- ⊕ 50m (208017) ⊕ 50m (208018)

PLASTROL
KEL ^{TR}

*Uvedená cena je koncová bez DPH a nevztahují se na ni další běžné slevy.

www.damija.com

Profesionální prodlužovací přívody DAMIJA

Víte jaký kabel zvolit?



H07BQ-F



- **mechanicky odolný proti opotřebení, ohýbání a deformaci**
- izolace vyrobená z gumy EPR
- plášť vodiče vyrobený z polyuretanu typu TPU
- velmi odolný a trvanlivý proti působení olejů, paliva a rozpouštědel, odpadů, kyslíku, ozónu a vody
- rozsah pracovní teploty: od -50°C do +90°C
- velmi dobrá flexibilita v celém rozsahu pracovní teploty
- provozní napětí 450/750V
- venkovní i vnitřní použití

Použití:

Výrobky na bázi vodičů H07BQ-F jsou určeny k profesionálnímu použití ve speciálních teplotních a extrémních podmínkách se zvýšeným rizikem vzniku mechanických poškození.

Vybraná místa použití:

chládky, loděnice, dílny, těžební a naftový průmysl, zemědělství, armády, stavby, přístavy a další.

H07RN-F



- **vodič se zvýšenou mechanickou a elektrickou odolností**
- izolace vodiče vyrobená z kaučuku
- plášť vodiče vyrobený z neoprénu
- izolační směs pláště se vyznačuje samozhášecími vlastnostmi
- dlouhodobá odolnost proti vodě a vlhkosti
- rozsah pracovních teplot: od -25°C do +70°C
- provozní napětí 450/750V
- velmi dobrá flexibilita v celém rozsahu pracovní teploty

Použití:

Výrobky vyrobené na bázi vodičů H07RN-F jsou určeny k profesionálnímu použití. Tento výrobek doporučujeme těm, pro které je nejdůležitější trvanlivost a jistota napájení motorů, strojů a nástrojů.

Vybraná místa použití:

Prodlužovací kabely se dokonale osvědčí v dílnách, na staveništích a jako profesionální vybavení instalatérských a servisních týmů.

H05RR-F



- **střední mechanická odolnost**
- vnější plášť vyrobený z gumové izolace EPR
- dlouhodobá odolnost proti vlhkosti
- možnost použití uvnitř i venku a také na otevřených prostranstvích
- rozsah pracovní teploty: od -25°C do +60°C
- provozní napětí: 300/500V
- dobrá flexibilita v dolním rozsahu pracovní teploty

Použití:

Výrobky vyrobené na bázi vodičů H05RR-F jsou určeny k obecnému použití.

Vybraná místa použití:

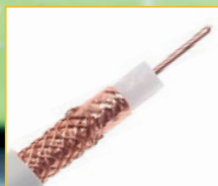
Prodlužovací kabely lze používat doma a v dílně a bezpečně napájet nářadí a zařízení.

www.damija.com

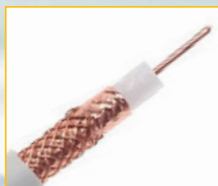
DAMIJA



K 100



K 1000



HD 1000

Skladem
na pobočkách
ARGOS ELEKTRO



KOAXIÁLNÍ KABELY

K-100

Typ	YWDXpex 75-1,05/4,8 K-100
Norma	PN-91/T-90600
Vnitřní vodič	měděný drát ϕ 1,05mm
Izolace	polyetylenová pěna, vnitřní ϕ 4,8mm
Oplet	Al fólie + Cu opletení
Vnější plášť	PVC bílá, vnější ϕ 6,6mm
Vlnový odpor	75 Ω
Použití	televize, satelit, kabelová TV
Balení	100m

Cena: 8,45 Kč/m

K-1000

Typ	YWDXpex 75-1,05/4,8 K-1000
Norma	PN-91/T-90600
Vnitřní vodič	měděný drát ϕ 1,05mm
Izolace	polyetylenová pěna, vnitřní ϕ 4,8mm
Oplet	Cu fólie + Cu opletení
Vnější plášť	PVC bílá, vnější ϕ 6,6mm
Vlnový odpor	75 Ω
Použití	televize, satelit, kabelová TV
Balení	100m

Cena: 11,90 Kč/m

HD-1000

Typ	YWDXpex 75-1,15/4,8 HD-1000
Norma	PN-91/T-90600
Vnitřní vodič	měděný drát ϕ 1,15mm
Izolace	polyetylenová pěna, vnitřní ϕ 4,8mm
Oplet	Cu fólie + Cu opletení
Vnější plášť	PVC bílá, vnější ϕ 6,6mm
Vlnový odpor	75 Ω
Použití	televize, satelit, kabelová TV
Balení	100m

Cena: 13,39 Kč/m

DAMIJA

DAMIJA elektro s.r.o., IČ: 02343312
Na náhonu 1165/17, 702 00 Ostrava

info@damija.com
www.damija.com

Uvedené ceny jsou akční bez DPH a nevztahují se na ně další slevy.
Platí do vyprodání zásob. Tiskové chyby vyhrazeny.

MODULOVÉ PŘÍSTROJE

DAMIJA

Uvedené ceny jsou doporučené prodejní ceny bez DPH
a vztahují se na ně Vaše běžné slevy.

Svodič přepětí 1P
25-50kA T1+T2(B+C)
ozn.: A50-CCS01-1P-B+C



894,- Kč

obj. č. 101082

Svodič přepětí 4P
25-50kA T1+T2(B+C)
ozn.: A50-CCS01-4P-B+C



3 298,- Kč

obj. č. 101084

Elektroměr 1 fázový 10 (50)A
mechanický BM015-M
ozn.: A30-BM015-M



657,- Kč

obj. č. 101077

Elektroměr 1 fázový 10 (50)A
elektronický BM015-L
ozn.: A30-BM015-L



657,- Kč

obj. č. 101076

Elektroměr 3 fázový 5 (80)A
elektronický BM030-L
ozn.: A30-BM030-L



1 738,- Kč

obj. č. 101079

Elektroměr 3 fázový 20(100)A
mechanický BM03B-M
ozn.: A30-BM03B-M



1 674,- Kč

obj. č. 101081

Programátor časový
mechanický 24H
ozn.: A26-TSGM1



367,- Kč

obj. č. 101075

Programátor časový
elektronický 7D
ozn.: A26-TSGE2



424,- Kč

obj. č. 101074

Zásuvka FS16
16A
ozn.: A17-FS16



127,- Kč

obj. č. 101072

Modulový zvonek
MB213 230V
ozn.: A20-MB213



128,- Kč

obj. č. 101108

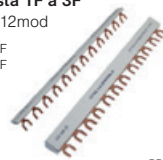
Soumrakový spínač
s čidlem WZ38
ozn.: A25-WZ38



276,- Kč

obj. č. 101111

Propojovací lišta 1F a 3F
typ-u 1.4*7mm 12mod
1F - ozn.: A19-BB-1F
3F - ozn.: A19-BB-3F



45,- Kč

obj. č. 101094

105,- Kč

obj. č. 101095

Uvedené ceny jsou DPC bez DPH a vztahují se na ně Vaše běžné slevy.
Platí do vyprodání zásob. Tiskové chyby vyhrazeny.

BEMKO

www.damija.com

Prodlužovací přívody

BEMKO

DAMIJA

NA GU/GW (3x1mm²)

Napájení: 230V/50Hz
10A/2500W
Stupeň krytí: IP20
Průřez: 3x1mm²
Barva: bílá



Obj. kód	Ozn.	Zásuvek C (CEE 7/5)	Délka	DPC [Kč]
102083	B04-NA3GU1M	3	1,5	102,-
102084	B04-NA3GU3M	3	3	143,-
102085	B04-NA3GU5M	3	5	199,-
102089	B04-NA4GU1M	4	1,5	114,-
102090	B04-NA4GU3M	4	3	155,-
102091	B04-NA4GU5M	4	5	211,-
102095	B04-NA5GU1M	5	1,5	126,-
102096	B04-NA5GU3M	5	3	169,-
102097	B04-NA5GU5M	5	5	224,-

S VYPÍNAČEM:

Obj. kód	Ozn.	Zásuvek C (CEE 7/5)	Délka	DPC [Kč]
102080	B04-NA3GW1M	3	1,5	126,-
102081	B04-NA3GW3M	3	3	168,-
102082	B04-NA3GW5M	3	5	224,-
102086	B04-NA4GW1M	4	1,5	139,-
102087	B04-NA4GW3M	4	3	179,-
102088	B04-NA4GW5M	4	5	235,-
102092	B04-NA5GW1M	5	1,5	151,-
102093	B04-NA5GW3M	5	3	193,-
102094	B04-NA5GW5M	5	5	248,-

NB GU/GW (3x1,5mm²)

Napájení: 230V/50Hz
16A/3500W
Stupeň krytí: IP20
Průřez: 3x1,5mm²
Barva: bílá



Obj. kód	Ozn.	Zásuvek C (CEE 7/5)	Délka	DPC [Kč]
102105	B05-NB3GU1M	3	1,5	120,-
102098	B05-NB3GU3M	3	3	178,-
102106	B05-NB3GU5M	3	5	258,-
102100	B05-NB4GU1M	4	1,5	131,-
102101	B05-NB4GU3M	4	3	191,-
102109	B05-NB4GU5M	4	5	270,-
102113	B05-NB5GU1M	5	1,5	144,-
102114	B05-NB5GU3M	5	3	203,-
102115	B05-NB5GU5M	5	5	282,-

S VYPÍNAČEM:

Obj. kód	Ozn.	Zásuvek C (CEE 7/5)	Délka	DPC [Kč]
102107	B05-NB3GW1M	3	1,5	144,-
102099	B05-NB3GW3M	3	3	203,-
102108	B05-NB3GW5M	3	5	282,-
102110	B05-NB4GW1M	4	1,5	157,-
102111	B05-NB4GW3M	4	3	216,-
102112	B05-NB4GW5M	4	5	293,-
102102	B05-NB5GW1M	5	1,5	168,-
102103	B05-NB5GW3M	5	3	227,-
102104	B05-NB5GW5M	5	5	306,-

Uvedené ceny jsou doporučené bez DPH a vztahují se na ně Vaše běžné slevy.
Platí do vyprodání zásob. Ilustrační foto. Tiskové chyby vyhrazeny.

www.damija.com

ABEX B2




Řada vypínačů a zásuvek IP54

Charakteristickými rysy této kolekce je pevné a proti vlhkosti a prachu odolné pouzdro. Spínače jsou vybaveny rychlospojky, zásuvky tradičními šroubovými spoji.

DAMIJA

9001569 **WNT-1B2**

spínač jednopólový, řazení 1




-  ~250V 50Hz
-  max 10 A
-  IP54

84,- Kč bez DPH



9001570 **WNT-2B2**

přepínač sériový, řazení 5




-  ~250V 50Hz
-  max 10 A
-  IP54

93,- Kč bez DPH



9001571 **WNT-5B2**

přepínač střídavý, řazení 6 (schodišťový)




-  ~250V 50Hz
-  max 10 A
-  IP54

93,- Kč bez DPH



9001572 **WNT-6/7B2**

spínač křížový, řazení 7




-  ~250V 50Hz
-  max 10 A
-  IP54

93,- Kč bez DPH



9001573 **WNT-8B2**

spínač křížový, řazení 7




-  ~250V 50Hz
-  max 10 A
-  IP54

101,- Kč bez DPH



9001581 **NT-16B2**

zásuvka jednozásobná 2p+Z s víčkem




-  ~250V 50Hz
-  max 10 A
-  IP54

84,- Kč bez DPH



9001582 **NT-16B2**

zásuvka jednozásobná 2p+Z s víčkem




-  ~250V 50Hz
-  max 10 A
-  IP54

134,- Kč bez DPH



9002160 **NT-316 B2**

zásuvka trojnásobná 3x2p+Z 16A/250V s víčkem




-  ~250V 50Hz
-  max 10 A
-  IP54

242,- Kč bez DPH



9001579 **GWN-B2**

zásuvka jednozásobná 2p+Z s víčkem

-  ~250V 50Hz
-  max 10 A
-  IP54

134,- Kč bez DPH



Barevná provedení B2:

bílá, šedá, šedošedá, šedočerná



Uvedené ceny jsou doporučené prodejní ceny bez DPH a vztahují se na ně Vaše běžné slevy. Platí do vyprodání zásob. Ilustrační foto. Tiskové chyby vyhrazeny.

www.damijashop.cz
www.damija.com

Podzimní akční nabídka svítidel V-TAC
Akční nabídka LED veřejného osvětlení s příslušenstvím.
Svítidla jsou osazeny SAMSUNG čipy a mají záruku 5 let.



• **LED VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ 30W VT-30ST 120LM/W**

Výkon: 30W, Svítivost: 3600lm
 Barva světla: 4000K denní bílá
 SKU: 525

936 Kč
 bez DPH



• **LED VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ 50W VT-50ST 120LM/W**

Výkon: 50W, Svítivost: 6000lm
 Barva světla: 4000K denní bílá
 SKU: 527

1243 Kč
 bez DPH



• **LED VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ 100W VT-100ST 120LM/W**

Výkon: 100W, Svítivost: 12000lm
 Barva světla: 4000K
 SKU: 529

2018 Kč
 bez DPH



• **VÝLOŽNÍK K LED VEŘEJNÉMU OSVĚTLENÍ VT-795-1
 S NASTAVITELNÝM ÚHLEM**

Montáž na Ø 60mm
 Kompatibilní se svítidly 30W a 50W
 SKU: 3668

338 Kč
 bez DPH



• **VÝLOŽNÍK K LED VEŘEJNÉMU OSVĚTLENÍ VT-795
 S NASTAVITELNÝM ÚHLEM**

Montáž na Ø 60mm
 Kompatibilní se svítidlem 100W
 SKU: 3624

404 Kč
 bez DPH

ElektroRadce.cz s.r.o.
 Staré Hradiště 527
 533 52 Staré Hradiště

IČ: 02198304
 DIČ: CZ02198304
 info@elektroRadce.cz

Podzimní akční nabídka svítidel V-TAC



- **LED REFLEKTOR 50W VT-4961 IP65**

Výkon: 50W, Svítivost: 8000lm
 SKU: 5918 – 4000K denní bílá
 SKU: 5919 – 6400K studená bílá

436 Kč
 bez DPH



- **LED REFLEKTOR 100W VT-49161 IP65**

Výkon: 100W, Svítivost: 16000lm
 SKU: 5920 – 4000K denní bílá
 SKU: 5921 – 6400K studená bílá

888 Kč
 bez DPH



- **LED PANEL 45W VT-6068 60X60 UGR<19**

Výkon: 45W, Svítivost: 3600lm
 Barva světla: 4000K
 SKU: 6218

646 Kč
 bez DPH



- **LED PŘISAZENÉ SVÍTIDLO 12W VT-8017 S PIR ČIDLEM**

Výkon: 12W, Svítivost: 800lm
 Barva světla: 4000K
 SKU: 808

420 Kč
 bez DPH



- **NOUZOVÉ NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO 3W VT-533 IP65**

Výkon: 3W, Svítivost: 140lm
 Barva světla: 6400K
 SKU: 8437

414 Kč
 bez DPH

Vačkové spínače

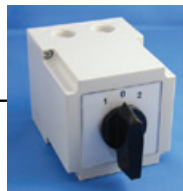
Vačkové spínače se širokou škálou použití.

Provedení: vestavné, v plastové krabici, uzamykací verze.

Řada: 10, 16, 25, 40, 63 a 80A

Běžné kombinace spínač, reverzační spínač, přepínač Y-D, přepínač sítí skladem.

Zakázkové kombinace na objednání.



Pojistkové odpínače RBK pro

Provedení:

RBK 000 - 160A,

RBK 00 - 160A

RBK 1 - 250A

RBK 2 - 400A

RBK 3 - 630A

Montáž na desku, sběrnice 60mm

Šroubové nebo třmenové připojení



Sběrníkový systém Apasys

Modulární systém pro rozvody elektrické energie s proudy do 630 A

Zaklapávací sestava všech komponent poskytuje velmi vysokou flexibilitu během instalace a vývoj řešení na něm založených.

ViD ELSTROEM s.r.o.
č.p. 69
582 91 Nová Ves u Světlé
www.elstroem.cz

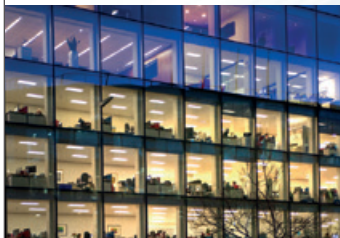




1990 XXXX 2020



Efektivní systém řízení osvětlení



Systém řízení **POSEIDON**® společnosti **ENIKA.CZ** nabízí energeticky úsporné řešení pro řízení osvětlení a stínění. Je šetrný k životnímu prostředí a nabízí investorům nákladově zajímavé řešení splňující požadavky certifikací šetrných budov LEED, BREEAM, WELL, atd.

Jedním ze základních pilířů systému **POSEIDON**® jsou **regulátory osvětlení**, které plynule řídí úroveň jejich výstupů v závislosti na hladině venkovního osvětlení.

Systém **POSEIDON**® je vhodný pro instalace od malé kanceláře až po výrobní haly se stovkami svítidel. Je vhodný jak pro novostavby, tak i pro rekonstrukce či dodatečné montáže.

Průmyslový
regulátor řady
P8 LR



Vlastnosti průmyslového regulátoru P8 LR

- regulace osvětlení na požadovanou intenzitu
- až 4 nezávislé skupiny svítidel
- až 64 světelných předřadníků
- použití jako pohybový senzor k bezdotykovému ovládání
- funkce opakovače RF signálu
- možnost napájení DALI sběrnice
- parametrizace pomocí softwaru **POSEIDON**® Asistent (dodáván zdarma)
- montážní výška (výška detekce pohybu) až 18 m
- krytí IP 67

Kancelářský
regulátor řady
P8 LR



ENIKA.CZ s.r.o., Vlkov 33, 509 01 Nová Paka
tel. +420 493 77 33 11 | e-mail: prodej@enika.cz

www.enikaposeidon.cz

X BOARD

Profesionální odvíječky
kabelových cívek a svazků

Ideální pro poškozené
kabelové bubny!



Multifunkční trn + XB 300

Obj.č. 10174

Nasazením na nerezový středový trn a následným vyklopením 4 postranních třmenů lze odvíjet i volné kabelové svazky nebo jednotlivé vodiče.

Výhodný balíček!



Více produktů v katalogu RUNPOTEC:

<https://goo.gl/1gWX3p>



RUNPOTEC
STRONGEST CABLE PULLING

Elektro-System-Technik s.r.o.
Výhradní zastoupení značky RUNPOTEC pro ČR



XB 300

Obj.č. 10137

Profesionální navijec a odvíječ kabelových bubnů Ø 300 mm pro všechny malé až střední kabelové bubny.

Nosnost až 300 kg!



XB 500

Obj.č. 10136

Profesionální navijec a odvíječ kabelových bubnů Ø 500 mm pro všechny druhy kabelů a trubek (žilové vodiče, kabelové svazky, kabelové bubny, chráničky, lana aj.).

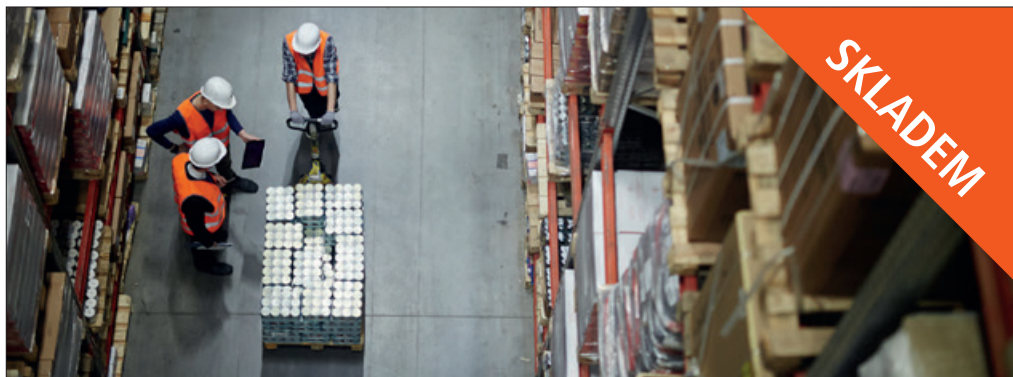
Nosnost až 800 kg!

EST

Elektrotechnika – naše poslání již od roku 1921

WWW.EST-PRAHA.CZ





SKLADEM

GEWISS 42 RV

Nouzové skříně ve vyšším krytí

- Pět verzí nouzových skříní
- Zápustné a nástěnné provedení
- Vysoký stupeň ochrany IP 55
- Rozšíření až na 4 kontakty
- Kladívko (volitelně)



PATENT
GEWISS
PATENT



GEWISS

Připraveno s krátkým nebo dlouhým tlačítkem pro manuální ovládání nebo se standardní bezpečnostní funkcí.



EST

Elektro-System-Technik s.r.o.
Výhradní zastoupení značky GEWISS pro ČR a SR

Elektrotechnika – naše poslání již od roku 1921
WWW.EST-PRAHA.CZ



ETI

**NAKUPTÉ 10 KS JISTIČŮ ETI A
2 JISTIČE DOSTANETE ZDARMA!**

10+2

ZDARMA



- **ETIMAT COLOUR 1p B10 10kA**
- **ETIMAT COLOUR 1p B16 10kA**

K objednání použijte obj. kód: 002100014A nebo 002100016A
Trvání akce od 15.10. do 10.12.2020 nebo do vyprodání zásob.

P3 Logistics Parks, Budova F,
Paceřická 2773/1
193 00 Praha - Horní Počernice

www.etielektroelement.cz



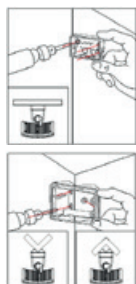
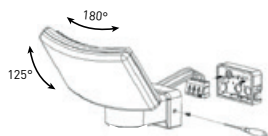
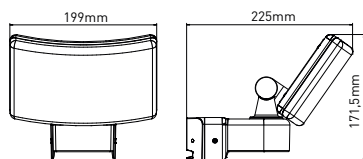

ŠŤASTNÝ NOVÝ ROK S NOVÝMI CHRÁNIČI OD ETI

ZA KAŽDÝ ZAKOUPENÝ CHRÁNIČ ETI ZÍSKÁTE
ZDARMA LÁHEV **BOHEMIA SEKTU** 0,2l

TRVÁNÍ AKCE JE OD 26.10. DO 31.12. NEBO DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB
DÁREK JE URČEN PRO OSOBY STARŠÍ OSMNÁCTI LET

www.etielektroelement.cz

LED OUTDOOR SVÍTIDLA



- SVÍTIDLO LED SMD
- těleso svítidla: polykarbonát (PC)
- difuzor svítidla: polykarbonát (PC)
- prachotěsné a voděodolné
- součástí balení je nástavec umožňující montáž do rohu i na roh
- vysoká životnost a odolnost proti častému spínání
- otočné (180°) a výkyvné (125°)

ATLAS

220-240V
50/60Hz

IP65

DK08



-20-40°C

90°



50 000

100 000

CE

RoHS

NEUTRAL
WHITE

LED 30W ► ✨ 170W

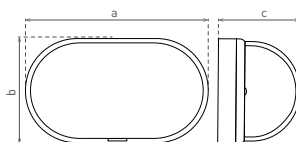
											DKC
ATLAS 30W NW	GXPS144	8592660132174	černá	30	2300	neutrální bílá	4000K	>80	0,68	1/6	717 Kč

LED SVÍTIDLA PRO DOMÁCNOST

DAISY LED TORTO



- SVÍTIDLO LED SMD
- těleso svítidla: polykarbonát (PC)
- difuzor: polykarbonát (PC)
- prachotěsné a voděodolné
- vysoká světelná účinnost - 100lm/W
- 85% snížení spotřeby elektrické energie



220-240V
50/60Hz



IP54

IK10
COVER



-20+40°C

110°



25 000



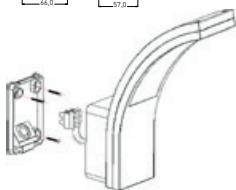
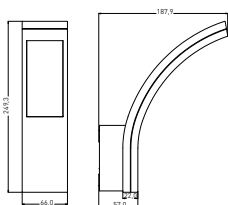
NEUTRAL
WHITE



LED 8W ► ≥D 60W
LED 12W ► ≥D 90W

						T_c CCT	R_a CRI	$\pm a$ [mm]	$\pm b$ [mm]	$\pm c$ [mm]			DKC
DAISY LED TORTO 8W NW	GXDS215	8592660133126	8	800	neutrální bílá	4000	>80	160	89	46	0,115	1/40	121 Kč
DAISY LED TORTO 12W NW	GXDS216	8592660133133	12	1200	neutrální bílá	4000	>80	200	96	46	0,160	1/40	152 Kč

LED OUTDOOR SVÍTIDLA



FALCO



- SVÍTIDLO LED SMD
- těleso svítidla: polykarbonát (PC)
- difuzor svítidla: polykarbonát (PC)
- prachotěsné a voděodolné
- vysoká životnost a odolnost proti častému spínání
- vhodné k decentnímu nasvětlení vnitřních i venkovních prostor

220-240V

50/60Hz



IP 54

IK 08



-20+40°C

90°



50 000

100 000

CE

RoHS

NEUTRAL
WHITELED 10W ► ✨ 60W
LED 15W ► ✨ 80W

							T_c CCT	R_a CRI			DKC
FALCO W 10W NW	GXPS147	8592660132204	bílá	10	700	neutrální bílá	4000K	≥80	0,42	1/20	438 Kč
FALCO B 10W NW	GXPS148	8592660132211	černá	10	700	neutrální bílá	4000K	≥80	0,42	1/20	438 Kč
FALCO W 15W NW	GXPS145	8592660132181	bílá	15	1050	neutrální bílá	4000K	≥80	0,42	1/20	515 Kč
FALCO B 15W NW	GXPS146	8592660132198	černá	15	1050	neutrální bílá	4000K	≥80	0,42	1/20	515 Kč

LED OUTDOOR SVÍTIDLA

FRONT PROFI LUX



- LED SVÍTIDLO SMD SE SOUMRAKOVÝM SPÍNÁČEM
- těleso svítidla: polykarbonát (PC)
- difuzor svítidla: polykarbonát (PC)
- prachotěsné a voděodolné
- velká mechanická odolnost
- vhodné pro osvětlení čísla popisného domu
- automatické sepnutí a vypnutí svítidla v závislosti na nastavené hodnotě okolního světla
- vysoká životnost a odolnost proti častému spínání
- pětiletá záruka na celé svítidlo

220-240V-50/60Hz



IP 65

IK 10



-20 +40°C



50 000

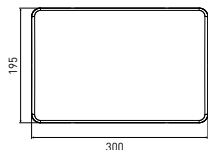
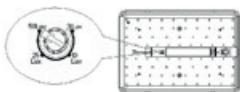


100 000



-LUX+ 3-50

NEUTRAL WHITE



LED 12W ▶ *75W
LED 16W ▶ *100W

							Tc CCT	Ra CRI				DKC
FRONT PROFI 12W LUX NW	GXPR130	8592660132228	12	1080	neutrální bílá	4000K	>80	0,73	110°	1/10	759 Kč	
FRONT PROFI 16W LUX NW	GXPR131	8592660132235	16	1500	neutrální bílá	4000K	>80	0,73	110°	1/10	832 Kč	

FRONT PROFI - ACCESSORIES



- samolepící sada pro nalepení čísla popisného
- v sadě:
 - 3ks číslice 1, 2, 3
 - 2ks číslice 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0
 - 1ks malé písmena a, b, c



				DKC
Number stickers FRONT PROFI	GXPR135	8592660132242	35 Kč	



GREENLUX®
the power of light...

NOVÉ WiFi produkty



Powered by
Smart Life



Compatible with Amazon Alexa
Google Assistant



WiFi

android iOS

WiFi BULB

Chytrá LED A60 RGB
CCT stmívatelná žárovka
s patičí E27 o světelném toku
900lm a výkonu 10W (90lm/W).



Rozšířená řada 3 chytrých kamer
vybavených detekcí pohybu,
nočním viděním, micro SD slotem,
internetovým portem,
oboustrannou audio komunikací
a mnoha dalšími užitečnými vlastnostmi.

WiFi CAM

WiFi SWITCH

Chytré spínače WiFi SWITCH.
Dostupné ve variantách
1 a 2 kanálové, v bílé nebo černé barvě.
Disponují nočním podsvícením tlačítek,
časovačem, včetně odpočítávání.
Možné ovládání tlačítky
nebo vzdáleným přístupem.



Chytrá řada zásuvek WiFi SOC.
Dostupné ve variantách jednozásuvek
nebo čtyřzásuvek se čtyřmi USB porty
ve verzích Schuko nebo French.
Disponují podsvícením tlačítek, časovači,
včetně odpočítávání. Jednozásuvky jsou
vybaveny i monitorováním spotřeby
elektrické energie. Možné ovládání tlačítky
nebo vzdáleným přístupem.

WiFi SOC



www.greenlux.cz • wifi.greenlux.cz

LED TECHNICKÁ SVÍTIDLA

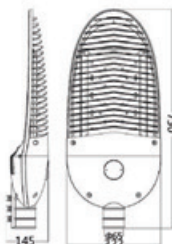
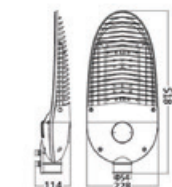
DAISY BOSTON



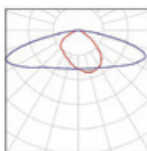
- POULIČNÍ SVÍTIDLO LED SMD
- těleso svítidla: hliník
- vhodné na nasvětlení venkovních prostor
- kompenzovaný jalový výkon (PF>0,9)
- vestavné napájení LED CCD
- technologie LED SMD 3030 EPISTAR
- možnost doobjednání polohovatelného ramene (GXSL021)
- možnost doobjednání montážní redukce z 50mm na 60mm (GXDS192)

Z20-240V-50/60Hz
 30 000
 IP 65
 15 000
 IK 08
 150°x90°
 Pf (λ) >0,9
 RoHS
 CE
 -20-50°C

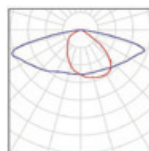
NEUTRAL WHITE



DAISY BOSTON 60W NW



DAISY BOSTON 100W NW



LED 60W ➤ ≥D480W
LED 100W ➤ ≥D820W

									DKC
DAISY BOSTON 60W NW	GXDS195	8592660132679	60	6600	neutrální bílá	5000K	>80	2,8	2 330 Kč
DAISY BOSTON 100W NW	GXDS196	8592660132877	100	11000	neutrální bílá	5000K	>80	6	4 090 Kč

BOSTON - ACCESSORIES



GXSL021



GXSL021



GXDS192

			DKC
BOSTON IL adapter 60mm	GXSL021	8592660130439	517 Kč
DAISY BOSTON adapter 50/60mm	GXDS192	8592660132686	385 Kč

LED TECHNICKÁ SVÍTIDLA

DAISY GOLY



- SVÍTIDLO LED HIGH BAY
- těleso svítidla: hliník
- difúzor: polykarbonát (PC)
- vysoká světelná účinnost - 110lm/W
- prachotěsný a voděodolný
- kompenzovaný jalový výkon (PF>0,97)
- montážní závěs: M10

100-240V~
50/60Hz



IP 65

DK 08



-20/+50°C



30 000



15 000

Pf (λ)

>0,97



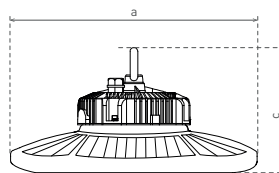
90°



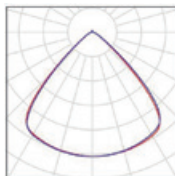
1



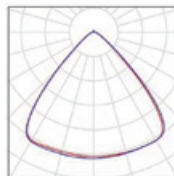
NEUTRAL
WHITE



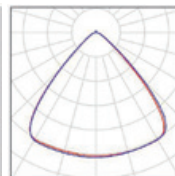
DAISY GOLY 100W 90 NW



DAISY GOLY 150W 90 NW



DAISY GOLY 200W 90 NW



							T _c CCT	R _a CRI	- a - [mm]	- c - [mm]		DKC
DAISY GOLY 100W 90 NW	GXDS200	8592660132648	100	11000	neutrální bílá	4000K	>80	275	180	2,4	2 198 Kč	
DAISY GOLY 150W 90 NW	GXDS201	8592660132655	150	16500	neutrální bílá	4000K	>80	275	180	2,4	3 298 Kč	
DAISY GOLY 200W 90 NW	GXDS202	8592660132662	200	22000	neutrální bílá	4000K	>80	320	190	3,2	4 178 Kč	

LED TECHNICKÁ SVÍTIDLA

ILLY



- PRÍSAZENÝ STROPNÍ LED PANEL
- rám: bíle lakovaný ocelový plech
- difuzor: polypropylen (PP)
- montáž:
 - přisazením ke stropu (bez nutnosti dokoupení montážních rámců)
 - umístěním do kazetových stropů (závisí na typu/provedení stropů)
 - zavěšením na lanka (nejsou součástí balení)
- odolná konstrukce svítidla (při zavěšení nedochází ke zkroucení)
- technologie přímého vyzařování snižuje účinek žloutnutí difuzoru a tím i zajišťuje nižší ztráty světelného výkonu
- energeticky efektivní náhrada za zářivková svítidla
- více než 2-krát nižší spotřeba elektrické energie
- součástí CCD napájecí zdroj
- spolupracuje s pohybovými senzory PIR / HF

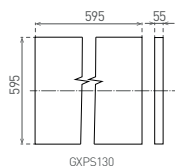
220-240V~
50/60Hz



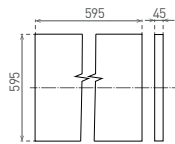
NEUTRAL
WHITE

LED 36W ▶ ≥D 4 x 18W T8

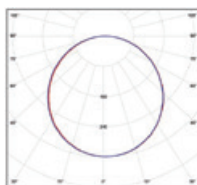
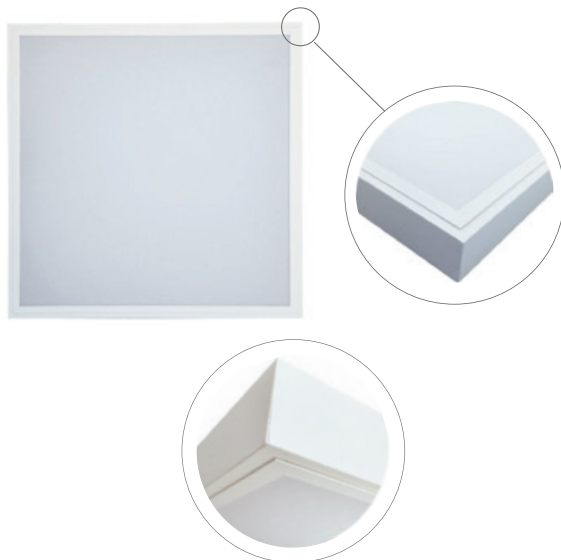
• pohled na přisazené svítidlo - výška pouze 45mm (typ GXPS130 - 55mm)



GXPS130



GXPS131, GXPS132



						T _c CCT	R _a CRI		DKC
ILLY 36W NW	GXPS130	8592660130453	36	3600	neutrální bílá	4000K	≥80	2,8	1 230 Kč
ILLY 42W NW	GXPS131	8592660133140	42	4400	neutrální bílá	4000K	≥80	2,7	1 384 Kč
ILLY 46W NW	GXPS132	8592660133157	46	4900	neutrální bílá	4000K	≥80	2,7	1 472 Kč

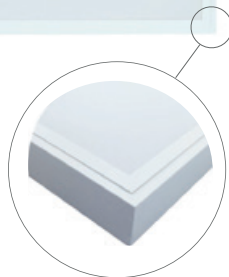
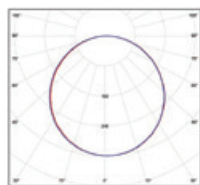
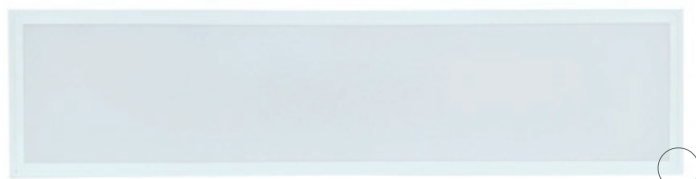
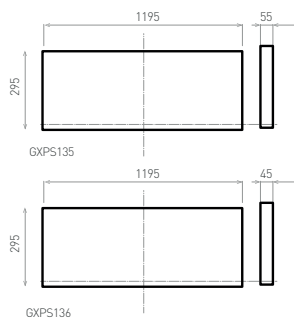
ILLY - ACCESSORIES

- příslušenství pro odsazení svítidla od stropu
- určeno k vytvoření prostoru pro kabelové vedení



			DKC
ILLY plastic distance accessories	GXPS139	8592660133195	13 Kč

LED TECHNICKÁ SVÍTIDLA



• pohled na přisazené svítidlo - výška pouze 45mm (typ GXPS135 - 55mm)

- PŘISAZENÝ STROPNÍ LED PANEL
- rám: bíle lakovaný ocelový plech
- difuzor: polypropylen (PP)
- montáž:
 - přisazením ke stropu (bez nutnosti dokoupení montážních rámců)
 - umístěním do kazetových stropů (závisí na typu/provedení stropu)
 - zavěšením na lanka (nejsou součástí balení)
- odolná konstrukce svítidla (při zavěšení nedochází ke zkroucení)
- technologie přímého vyzařování snižuje účinek žlutnutí difuzoru a tím i zajišťuje nižší ztráty světelného výkonu
- energeticky efektivní náhrada za zářivková svítidla
- více než 2-krát nižší spotřeba elektrické energie
- součástí CCD napájecí zdroj
- spolupracuje s pohybovými senzory PIR / HF



220-240V-50/60Hz



NEUTRAL WHITE

LED 36W ▶ ≥D 4 × 18W T8
LED 46W ▶ ≥D 2 × 36W T8

		EAN	W	lm	color	T _c CCT	R _a CRI		DKC
ILLY II 36W NW	GXPS135	8592660130460	36	3600	neutrální bílá	4000K	>80	2,8	1 384 Kč
ILLY II 46W NW	GXPS136	8592660133164	46	4500	neutrální bílá	4000K	>80	3,0	1 626 Kč



- příslušenství pro odsazení svítidla od stropu
- určeno k vytvoření prostoru pro kabelové vedení

ILLY - ACCESSORIES

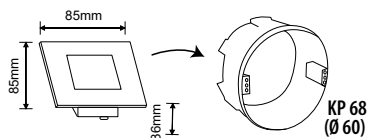
		EAN	DKC
ILLY plastic distance accessories	GXPS139	8592660133195	13 Kč

LED SVÍTIDLA PRO DOMÁCNOST

DECENTLY IP44



- NÁSTĚNNÉ VESTAVNÉ LED SVÍTIDLO
- těleso svítidla: polykarbonát (PC)
- difuzor: polykarbonát (PC)
- Čelní kryt: nerezová ocel
- energeticky efektivní svítidlo
- voděodolné
- určeno pro montáž do krabice KP 68



2700-2400-50/60Hz



IP44



-20+40°C

Ra CRI >80



25 000

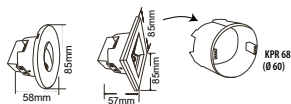


NEUTRAL WHITE



							T_c CCT			DKC
DECENTLY IP44 White 2.5W NW	GXLL052	8592660132693	bílá	2,5	140	neutrální bílá	4000K	75	1/100	284 Kč
DECENTLY IP44 Black 2.5W NW	GXLL053	8592660132709	černá	2,5	140	neutrální bílá	4000K	75	1/100	284 Kč
DECENTLY IP44 Nickel 2.5W NW	GXLL054	8592660132716	nikl	2,5	140	neutrální bílá	4000K	75	1/100	284 Kč

LED SVÍTLIDLA PRO DOMÁCNOST



DECENTLY

- NÁSTĚNNÉ VESTAVNÉ LED SVÍTLIDLO
- těleso svítidla: lakovaný hliník
- difuzor: sklo
- energeticky efektivní zdroj LED COB
- určeno pro montáž do krabice KPR 68



230-240V-50/60Hz



IP20



-20+40°C

Ra
CRI
≥80

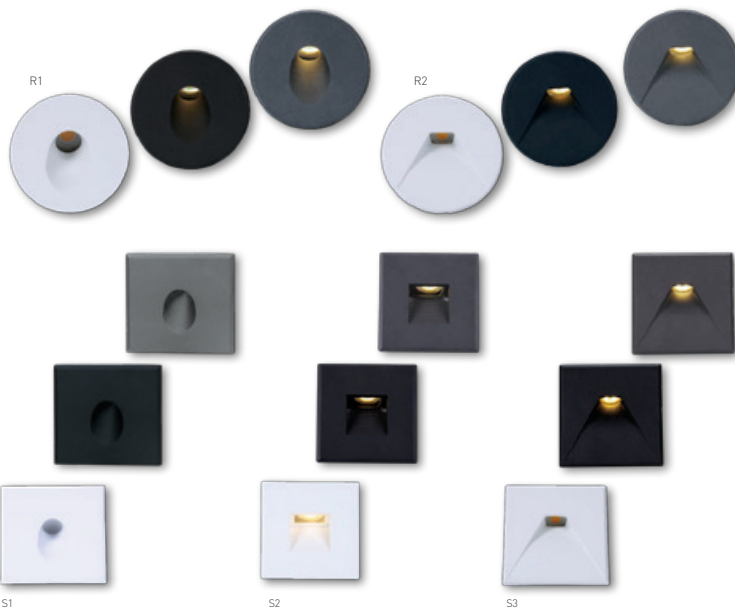
38°



25 000



RoHS

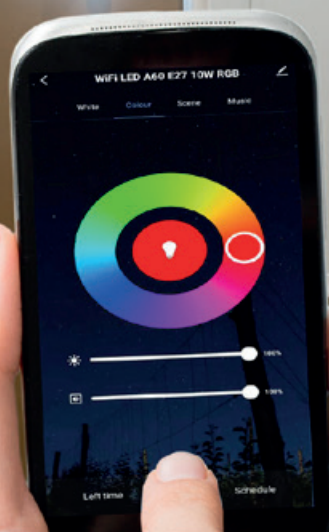
NEUTRAL
WHITE

										DKC
DECENTLY R1 White 3W NW	GXLL061	8592660132723	bílá	3	90	neutrální bílá	4000K	175	1/100	548 Kč
DECENTLY R1 Black 3W NW	GXLL062	8592660132730	černá	3	90	neutrální bílá	4000K	175	1/100	548 Kč
DECENTLY R1 Gray 3W NW	GXLL063	8592660132747	šedá	3	90	neutrální bílá	4000K	175	1/100	548 Kč
DECENTLY R2 White 3W NW	GXLL064	8592660132754	bílá	3	90	neutrální bílá	4000K	175	1/100	548 Kč
DECENTLY R2 Black 3W NW	GXLL065	8592660132761	černá	3	90	neutrální bílá	4000K	175	1/100	548 Kč
DECENTLY R2 Gray 3W NW	GXLL066	8592660132778	šedá	3	90	neutrální bílá	4000K	175	1/100	548 Kč
DECENTLY S1 White 3W NW	GXLL067	8592660132785	bílá	3	90	neutrální bílá	4000K	180	1/100	548 Kč
DECENTLY S1 Black 3W NW	GXLL068	8592660132792	černá	3	90	neutrální bílá	4000K	180	1/100	548 Kč
DECENTLY S1 Gray 3W NW	GXLL069	8592660132808	šedá	3	90	neutrální bílá	4000K	180	1/100	548 Kč
DECENTLY S2 White 3W NW	GXLL070	8592660132815	bílá	3	90	neutrální bílá	4000K	170	1/100	548 Kč
DECENTLY S2 Black 3W NW	GXLL071	8592660132822	černá	3	90	neutrální bílá	4000K	170	1/100	548 Kč
DECENTLY S2 Gray 3W NW	GXLL072	8592660132839	šedá	3	90	neutrální bílá	4000K	170	1/100	548 Kč
DECENTLY S3 White 3W NW	GXLL073	8592660132846	bílá	3	90	neutrální bílá	4000K	190	1/100	548 Kč
DECENTLY S3 Black 3W NW	GXLL074	8592660132853	černá	3	90	neutrální bílá	4000K	190	1/100	548 Kč
DECENTLY S3 Gray 3W NW	GXLL075	8592660132860	šedá	3	90	neutrální bílá	4000K	190	1/100	548 Kč

WiFi BULB

WiFi LED A60 E27
10W RGB

GXSH050 80-900lm



Powered By
tuya

Powered by
Smart Life



android

iOS



GREENLUX®
the power of light...

www.greenlux.cz
wifi.greenlux.cz

3M Science.
Applied to Life.™

Skočte si pro Scotchlok™

Spolehlivé instalační konektory 3M™



LAKOVÁNÍ A TECHNOLOGIE

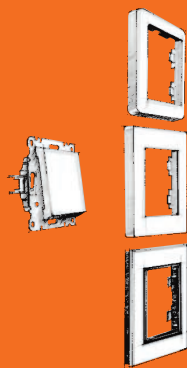
INTERACTION s. r. o.
interaction@interaction.cz

www.interaction.cz





K nákupu vypínačů
a zásuvek lumina získáte
DÁRKOVÉ POUKÁZKY!



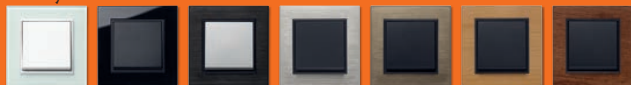
lumina soul



lumina intense



lumina passion



Vyber si svůj
styl

K nákupu vypínačů a zásuvek:

- nad 2 000 Kč (bez DPH) poukázka v hodnotě 100 Kč
- nad 5 000 Kč (bez DPH) poukázka v hodnotě 250 Kč
- nad 10 000 Kč (bez DPH) poukázka v hodnotě 500 Kč

Akce platí od 1. 11. 2020 do 31. 1. 2021 do vyprodání zásob
na pobočkách Argos Elektro, a.s.

:hager

ARGOS
ELEKTRO

Lumina – nové řady vypínačů a zásuvek Design na prvním místě

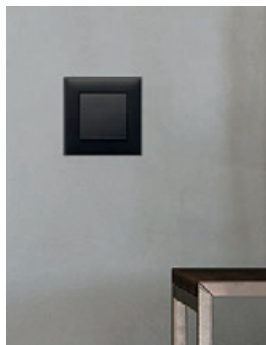
Nové designové řady vypínačů a zásuvek lumina od společnosti Hager vznikly spojením té **nejvyšší kvality a moderního designu.**

lumina soul



Lumina soul označuje standard, ve smyslu té nejvyšší kvality, hodící se do každého interiéru.

lumina intense



Lumina intense představuje velké množství barevných kombinací, je důkazem toho, že klasika nemusí být nuda.

lumina passion



Lumina passion je top produktem této designové linie. Nabízí ušlechtilé materiály a skvěle vypadající kombinace.



Sestav si vypínač
v konfigurátoru

Lumina slaví svůj úspěch od samotného uvedení na trh. Díky svým vlastnostem jako je **snadná a rychlá montáž** si získala důvěru elektroinstalačních firem. Nové řady, doplněné o perfektní designy luminy intense a ušlechtilé materiály luminy passion, si navíc zamilují i ti, kteří oceňují povedený design.

Více informací na hager.cz.

:hager



AKCE



quickconnect

Bezšroubový start Tuto sadu musíte mít!



K nákupu tohoto setu výrobků s bezšroubovými svorkami za zvýhodněnou cenu získáte praktický dárek – set šroubováků Hager.

Objednáací číslo sady: **SADA QC2020**

Hager kód	Popis	ks
MBS110	Jistič 1 pól. 10 A, char. B, 6 kA	24
MBS116	Jistič 1 pól. 16 A, char. B, 6 kA	24
MBS316	Jistič 3 pól. 16 A, char. B, 6 kA	4
CDS440D	Proudový chránič 4 pól. 40 A / 0,03 A, A, 6 kA	2
KDN363A	Hřebenová přípojnice 3P, 10mm ² /12 mod. k propojení 4 ks 3pól. přístrojů	2
KDN363F	Hřebenová přípojnice 3P, 10mm ² /12 mod. pro 4pól. chránič s 8 ks 1pól. jističů	2

Platnost akce od 1. 11. 2020 do vyprodání zásob.

hager.cz

**Unikátní
cena za set
5 679 Kč**
(bez DPH)

:hager



KO 180/LD

ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE DO DUTÝCH STĚN

- novinka roku 2020
- nový rozměr instalační krabice s utěsněnými vstupy
- vhodné pro nízkoenergetické a pasivní domy
- možnost instalace svorkovnic pro přehlednou instalaci
- zajišťuje vzduchotěsnost i při vloženém kabelu nebo trubce
- dodávána s víkem a nerezovými šrouby pro jeho upevnění

video o produktu



www.kopos.cz

POWERTOP® XTRA!

XTRA PRO NEJNÁROČNĚJŠÍ PODMÍNKY

- ✓ 63 A a 125 A
- ✓ Robustní a odolné vůči nárazům
- ✓ Manipulaci zvládne jedna osoba
- ✓ Neklouže ani ve vlhkém prostředí

Více informací na:
www.MENNEKES.com

Hensel, s.r.o.
Chelčického 1386
413 01 Roudnice nad Labem

Phone: +420 777 702 621
Fax: +420 416 828 222
prodej@hensel.cz
www.hensel-electric.cz

 **MENNEKES**
MY POWER CONNECTION


PASSION FOR POWER.



REVOLUČNÍ TĚSNÍCÍ MEMBRÁNA

- Stačí prostrčit kabel a těsnění (IP66) je zajištěno
- Po odstranění elastické membrány lze osadit kabelovou vývodkou.



Nová Hensel rozvodnice

www.hensel.cz

ENYCASE®



Kanlux

Kanlux VARSO LED

je rodina hermetických plafonů s integrovaným světelným zdrojem LED.

Je vynikajícím řešením pro investice (bytové jednotky, hotely) jak i pro jednotlivé domácnosti, kde je vyžadována zvýšená odolnost proti vlhkosti (IP54).

Kanlux

VARSO LED

Přisazené svítidlo LED



IP
54



26440	5905339264404	VARSO LED 18W-WW-O	18W	1620lm	3000K
26441	5905339264411	VARSO LED 18W-NW-O	18W	1700lm	4000K
26444	5905339264442	VARSO LED 24W-WW-O	24W	2160lm	3000K
26445	5905339264459	VARSO LED 24W-NW-O	24W	2280lm	4000K



26442	5905339264428	VARSO LED 18W-WW-L	18W	1620lm	3000K
26443	5905339264435	VARSO LED 18W-NW-L	18W	1700lm	4000K
26446	5905339264466	VARSO LED 24W-WW-L	24W	2160lm	3000K
26447	5905339264473	VARSO LED 24W-NW-L	24W	2280lm	4000K



26980	5905339269805	VARSO LED 18W-NW-L-SE	18W	1700 lm	4000K
26981	5905339269812	VARSO LED 18W-NW-O-SE	18W	1700 lm	4000K
26984	5905339269843	VARSO LED 24W-NW-O-SE	24W	2280 lm	4000K
26983	5905339269836	VARSO LED 24W-NW-L-SE	24W	2280 lm	4000K

Materiál korpusu: plast | Materiál difuzoru: plast

kanlux.cz

Kanlux

Kanlux BENO LED

NOVINKA
V SORTIMENTU
KANLUX!

kanlux.cz

resist

 220x220mm
Ø 220 mm

Materiál korpusu: plast,
Materiál difuzoru: plast

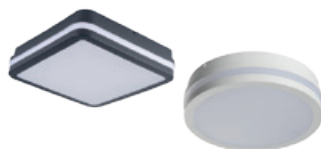
MODELY
S ČIDLEM POHYBU
(S MOŽNOSTÍ
NASTAVENÍ POMOCÍ
PŘEPÍNAČŮ DIP)

 Kanlux
BENO LED



Kanlux BENO LED

Přisazené svítidlo LED



18W 1550 lm 4000 K IP54

32943	5905339329431	BENO 18W NW-L-GR	grafit
32947	5905339329479	BENO 18W NW-L-SE GR	grafit
32946	5905339329462	BENO 18W NW-L-SE W	bílá
32942	5905339329424	BENO 18W NW-L-W	bílá
32941	5905339329417	BENO 18W NW-O-GR	grafit
32945	5905339329455	BENO 18W NW-O-SE GR	grafit
32944	5905339329448	BENO 18W NW-O-SE W	bílá
32940	5905339329400	BENO 18W NW-O-W	bílá

Žádejte u své
pobočky



AKČNÍ CENY NA VYBRANÉ POLOŽKY

Na veškerý sortiment vystavené certifikáty - ke stažení na www.kovoblesk.cz/certifikaty

ŽÁROVANĚ ZINKOVANÉ HROMOSVODY

PV 15 Beta
obj. č. 30151



14,50 Kč

PV 21 beton/plast/zámek 1x
obj. č. 20237



11,80 Kč

OÚ - 1,7 m
30x30x2 - obj. č. 21388



103,60 Kč

PV 21c/100 plast
obj. č. 26987



25,40 Kč

PV 17 - vrut 8
8/160 - obj. č. 20183



11,20 Kč

SU Uni
obj. č. 20572



8,40 Kč

SO malá
obj. č. 20534



10,00 Kč

**BETONOVÝ PODSTAVEK
VČETNĚ PODLOŽKY
(pro JP/M16)
váha 12 kg
obj. č. 21319**

závit M16



155,00 Kč

PV 22 - horní
(s Al páskem pro tvarový
zámek) výška 100 mm
obj. č. 20862



19,00 Kč

SR03 litina
obj. č. 20749



21,90 Kč

SP1
obj. č. 20527



8,40 Kč

ZTP (plná) - 1,5 m
obj. č. 21425



242,00 Kč

Uvedené ceny jsou bez DPH.

KOVOBLESK KPS OPAVA s.r.o., 747 83 Radkov, www.kovoblesk.com

tel : +420 556 730 734
tel./fax: +420 556 309 401
e-mail: kovoblesk@kovoblesk.cz

obchodní oddělení:
mobil: +420 602 780 919
mobil: +420 606 206 157

expedice, sklad:
tel./fax: +420 556 730 734
mobil: +420 602 581 019

JEDNODUŠE VE SPOJENÍ S VAŠIM DOMOVEM

chytrá domácnost

SVĚTLA A ŽALUZIE

UPGRADUJTE KLASICKÁ SVĚTLA
A ŽALUZIE NA PŘIPOJENÁ



Spínaná zásuvka
s Wi-Fi bránou

Drátové a bezdrátové
ovládání žaluzií a světel

KONTROLA SPOTŘEBY

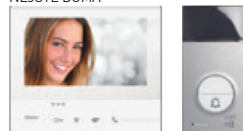
SLEDUJTE SPOTŘEBU,
BUĎTE V OBRAZE



Zásuvkové adaptéry a kabelové výstupy
s možností spínání a měření spotřeby

PŘEHLED

DOHLÉDNĚTE NA SVŮJ DŮM
A PŘIVÍTEJTE NÁVŠTĚVU I KDYŽ
NEJSTE DOMA



Video telefon
Classe 300 Wi-Fi

Linea 3000
video

VÍCE POHODLÍ

PŘIZPŮSOBTE VYTÁPĚNÍ
VAŠEMU DENNÍMU REŽIMU



Termostaty Smarther
a Netatmo PRO



Termostatické hlavice



Okenní
senzory



Sířena



Detektor
kouře



Vnitřní
kamera



Vnější
kamera



MODERNÍ OVLÁDÁNÍ

OVLÁDEJTE DOMÁCNOST HLASEM NEBO Z MOBILU



Aplikace Home + Control
v češtině a zdarma



HomeKit



Google Assistant



Alexa



Hlasoví asistenti

sledujte nás:



www.legrand.cz



LEDVANCE

LEDVANCE.CZ



OSRAM LED SVĚTELNÉ ZDROJE OD LEDVANCE



Držitel licence na obchodní značku OSRAM
pro výrobky z řady všeobecného osvětlování.



OEZ Nový Modeion

Jističe 3VA s nejběžnějšími nadproudovými spouštěmi

Jako příklady jsou uvedeny jističe 3VA11 do 160 A a jističe 3VA22 do 250 A a jističe 3VA22 do 250A, které nahrazují jističe BC160 a jističe BD250.



Jističe s termomagnetickou nadproudovou spouští **TM240** **3VA11...-3EF36-0AA0**

- náhrada jističů BC160 s charakteristikami D a L
- vhodné použít jako hlavní jistič před elektroměr



Plynulé nastavení tepelné spouště I_r

Plynulé nastavení zkratové spouště I_s



Jističe s elektronickou nadproudovou spouští **ETU320** **3VA22...-5HL32-0AA0**

- náhrada jističů BD250 s charakteristikou DTV3
- vhodné použít jako hlavní jistič před elektroměr



Skokové nastavení redukováného proudu I_r a času t_r

Skokové nastavení zkratové spouště I_s

Tepelná paměť je aktivní, nelze ji vypnout



Jističe s elektronickou nadproudovou spouští **ETU350** **3VA22...-5HN32-0AA0**

- náhrada jističů BD250 s charakteristikou MTV8 v režimu TV určeném pro jištění vedení, transformátorů a generátorů



Skokové nastavení redukováného proudu I_r a času t_r

Skokové nastavení selektivní spouště - proudu I_{sd} a času t_{sd}

Zkratová spoušť I_s je nastavena pevně, nelze ji nastavit

Tepelná paměť je aktivní, nelze ji vypnout



Jističe s elektronickou nadproudovou spouští **ETU350M** **3VA22...-5MN32-0AA0**

- náhrada jističů BD250 s charakteristikou MTV8 v režimu M určeném pro jištění motorů
- Pozn.: Do 200 A velikost 3VA22, nad 200 A velikost 3VA23.



Skokové nastavení redukováného proudu I_r

Skokové nastavení vypínací třídy T_c

Skokové nastavení proudu selektivní spouště I_{sd} (čas t_{sd} nastaven pevně na 0,03 s)

Zkratová spoušť I_s je nastavena pevně na $15 \times I_r$

Tepelná paměť je aktivní, nelze ji vypnout

NABÍJEČÍ STANICE

W ALL BOX

REŽIM **3**

Wall Box je nástěnná nabíjecí stanice se stejnými funkcemi, které mají UB verze. Díky svému designu je však vhodná pro instalaci v domácím prostředí nebo na podobných, uzavřených místech.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý proud:	16/32 A
Jmenovité napětí:	230 V AC
Frekvence:	50-60 Hz
Izolační napětí:	250 V
Stupeň krytí:	IP54
Provozní teplota:	-25 °C do +40 °C
Materiál:	Technopolymer
Test žhavou smyčkou :	650 °C
Mech. odolnost při 20 °C:	IK08
Barva:	Šedá
Instalace:	Na stěnu
Slaný roztok:	Odolný
UV záření:	Odolný

REFERENČNÍ NORMY

EN 61851-1 (2011)

Systém nabíjení elektrických vozidel vodivým propojením.
Část 1: Obecné požadavky

EN 61439-1 (2011)

Elektrické rozváděče a řídicí přístroje nízkého napětí.
Část 1: Všeobecné požadavky.

FUNKCE

- Nabíjení v režimu 3 s PWM okruhem
- Identifikace připojeného kabelu
- Nadproudová ochrana proti přetížení
- Měření výstupního výkonu a odebraného proudu
- Kontrola správného sepnutí stykače
- Identifikace uživatele oprávněného k nabíjení
- Ovládání blokovacího mechanismu vidlice
- Provoz v neomezeném režimu nebo s uživatelskou kartou
- Nastavení pro sériovou komunikaci



SCAME-CZ, s.r.o.
Průmyslová 2084
594 01 Velké Meziříčí
Česká republika

www.scame.cz
e-mail: scame@scame.cz
tel.: +420 566524988
fax.: +420 566524991

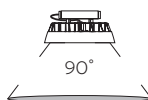
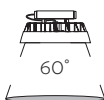
ECOMOBILITY 
SCAME
electrical solutions

NOVINKY

GALEON FLEXI



P	○	●	●	●	H		💡	A x B x C	△	W	lm	lm/W	IP	CZK
PN34200001	■	●	●	●	●		LED	Ø270x140	60°/90°/105°	100	18 000	180	65	4785,-
PN34200002	■	●	●	●	●		LED	Ø270x140	60°/90°/105°	150	27 000	180	65	5385,-
PN34200003	■	●	●	●	●		LED	Ø270x155	60°/90°/105°	200	36 000	180	65	5985,-



230V
~50Hz

IK08

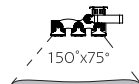
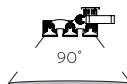
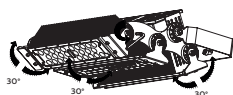
⏚

IP65

MODULAR



P	○	●	●	●	H		💡	A x B x C	△	W	lm	IP	CZK
PN33200001	■	●	●	●	●		LED	360x180x145	60°	100	15 000	65	3485,-
PN33200002	■	●	●	●	●		LED	360x180x145	90°	100	15 000	65	3485,-
PN33200003	■	●	●	●	●		LED	360x180x145	150°x75°	100	15 000	65	3485,-
PN33200004	■	●	●	●	●		LED	360x250x145	60°	200	30 000	65	5985,-
PN33200005	■	●	●	●	●		LED	360x250x145	90°	200	30 000	65	5985,-
PN33200006	■	●	●	●	●		LED	360x250x145	150°x75°	200	30 000	65	5985,-
PN33200007	■	●	●	●	●		LED	360x347x145	60°	300	45 000	65	8985,-
PN33200008	■	●	●	●	●		LED	360x347x145	90°	300	45 000	65	8985,-
PN33200009	■	●	●	●	●		LED	360x347x145	150°x75°	300	45 000	65	8985,-



230V
~50Hz

IK08

⏚

IP65

FENIX LED 300



P	○	●	●	●	H		💡	A x B x C	🔋 LiFePO4	W	lm	IP	CZK
PN35200013	□	●	●	●	●		LED	270x100x55	PN02000039	5	300	65	925,-

NM - non-maintained
M - maintained

230V
~50Hz

⏚

IP65

LED PANEL EVO UGR 19 | VESTAVNÝ

P	○	○	●	●	H		?	A x B x C	⊠	W	lm	lm/W	IP	CZK
PN22300009	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	595x595x35	575x575	24	3480	145	40	1795,-
PN22300010	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	1195x295x32	1175x275	24	3480	145	40	1995,-

230V
-50Hz

85°



PŘÍSLUŠENSTVÍ

KOVOVÝ RÁM PRO PŘÍSAZENOU MONTÁŽ

PN22900006	<input type="checkbox"/>							600x600x68						445,-
PN22900007	<input type="checkbox"/>							1200x300x68						495,-
SET PRO MONTÁŽ DO SÁDROKARTONU														
PN22900008	<input type="checkbox"/>													95,-

EUROPA 2 LED

P	○	○	●	●	H		?	A x B x C	⊠	LifeP04	W	lm	IP	CZK
PN35200014	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	280x150x42	PN02000042		2	60/130	25m*	1395,-

230V
-50Hz

IP20



NM - non-maintained
M - maintained
* pozorovací vzdálenost

LINEAR LED | PŘÍSAZENÝ

P	○	○	●	●	H		?	A x B x C	W	lm	lm/W	IP	CZK
PN21100001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	40x68x1480	60	5100	85	20	2995,-
PN21100002	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	40x68x1480	60	5100	85	20	2995,-
PN21300001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	40x68x1480	60	5350	90	20	2995,-
PN21300002	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	40x68x1480	60	5350	90	20	2995,-

230V
-50Hz

IP20

120°



SOUČÁSTI BALENÍ JE SET PRO PŘÍSAZENOU MONTÁŽ A ZAVĚŠENÍ

PŘÍSLUŠENSTVÍ

PŘÍVOD K LINEAR LED 60W

PN09000049	<input type="checkbox"/>							1,5m						175,-
SPOJ PŘÍMÝ LINEAR LED 60W														
PN09000050	<input type="checkbox"/>							24x3x3,5						255,-

PLAFON CIRCLE DIM CCT

P	○	○	●	●	H		?	A x B x C	W	lm	lm/W	IP	CZK
LM31100001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	Ø380x65	23	1950	85	20	700,-
LM31100002	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	Ø430x60	33,5	2950	88	20	1150,-

230V
-50Hz

IP20

120°



MOŽNOST PŘEPÍNÁNÍ TEPLoty SVĚTLA - 6500K | 4000K | 2700K

PLAFON SQUARE DIM CCT

P	○	○	●	●	H		?	A x B x C	W	lm	lm/W	IP	CZK
LM31100003	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	330x330x65	23	1950	85	20	650,-
LM31100004	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		LED	430x430x60	33,5	2950	88	20	1200,-

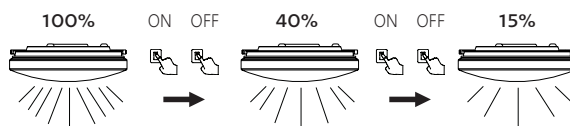
230V
-50Hz

IP20

120°



MOŽNOST PŘEPÍNÁNÍ TEPLoty SVĚTLA - 6500K | 4000K | 2700K



SEZ-CZ

Vše doháně volně...

SEZ[®]
DOLNÝ KUBÍN

MEMBER OF **FPO**

říjen - listopad 2020

AKCE!

platí pro všechny typy IZVZ
16A + 32 A, 4-pol, 5-pol

KOMBINOVANÁ ZÁSUVKA IZVZ

400 V + 250 V

Typ	Proud (A)	Napětí (V)	Póly	Krytí	Balení (ks)
IZVZ 1643	16	400	4	IP 44	6
IZVZ 1653	16	400	5	IP 44	6
IZVZ 3243	32	400	4	IP 44	4
IZVZ 3253	32	400	5	IP 44	4



KOMBO
ZÁSUVKA

Výhody:

- vhodné pro současné zapojení jednofázového a třífázového spotřebiče
- bezpečnost produktu
- uživatelský komfort
- krytí IP44

IZVZ

KOMBO ZÁSUVKA
+ DÁREK ke každému kusu

PÁR RUKAVIC
ZDARMA



CONNECTING ENERGY

• IZVZ s dárkem obdržíte pouze při objednání celého balení!

www.sez-cz.cz

SEZ-CZ

Vásé dobrá volba...

AKCE

- IP 54, 63A, 400V, UV stabilní materiály
- pantové uchycení spodního a horního dílu
- vybaveno kvalitní přívodní svorkovnicí 5x25mm²
- osazeno 10kA modulárními přístroji
- proudový chránič typ A
- inovované značení přístrojů a zásuvek
- odolná konstrukce IK07
- obsahuje těsnící vývodku M32



do 31.12.2020

typ	provedení	Krytí	Osazení zásuvkami			Osazení modulárními přístroji 10kA				
			16A	32A	250V	FI 4/40	FI 2/25	PR 16C/1	PR 16C/3	PR 32C/3
ROS-11/FI-6324/30/0	5	54	1	1	4	1		1	1	1



200Kč



- vyrobeno v České republice
- ke každé ROS dárek pro Vás



Typ: ROS 11/FI-6324/30/0
Final: 1A009999.00
EAN: 8 596 089 001 998

Žádejte u svých velkoobchodních partnerů.

Nové zásuvkové energo sloupky

RS
sloupky
NOVINKA

2018



- nový sortiment zásuvkových sloupků
- IP 44, 16A, 400V, IK07
- 7 standardizovaných variant osazení zásuvek
- elegantní a čistý design
- materiál sloupku - lakovaný kov nebo nerez
- lakování barva šedá - hliník
- dodáváno včetně montážní příruby
- kvalitní produkty za dobré ceny
- vyrobeno v České republice



ilustrativní foto	provedení		krytí		osazení zásuvkami		
	typ RS	typ RS-N	Póly	IP	16A	32A	250V
	RS-16-2	RS-N-16-2	3	44			2
	RS-16-4	RS-N-16-4	3	44			4
	RS-16-2-1653	RS-N-16-2-1653	5	44	1		2
	RS-16-4-1653	RS-N-16-4-1653	5	44	1		4
	RS-16-2-1653-2	RS-N-16-2-1653-2	5	44	2		2
	RS-16-2-16/3253	RS-N-16-2-16/3253	5	44	1	1	2
	RS-16-2-1632	RS-N-16-2-1632	3	44	1		2
RS-kotva							

100 x 500 x 100mm (šířka vč. osazených zásuvek max 150 mm)

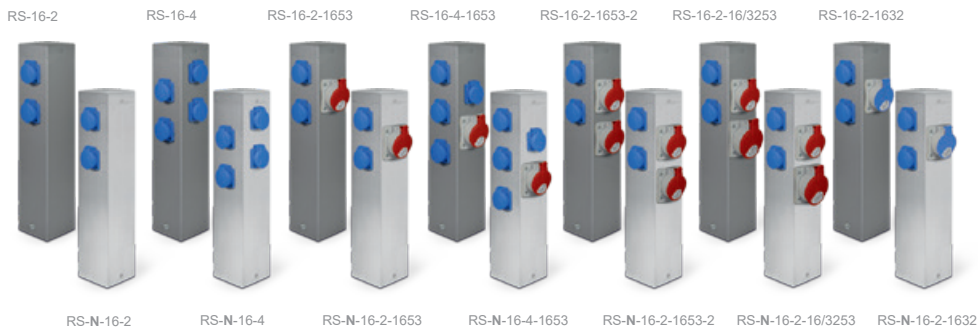


standardní montážní příruba
(součástí dodávky sloupku)



RS-montážní kotva
(nutno objednat samostatně)

- **upozornění!** Třída ochrany 1 - napájení sloupku musí být zabezpečeno jističem a chráničem s reziduálním proudem 30 mA!
- výška sloupku je 500mm, připojení napájení je v horní části sloupku - 5P svorkovnice 10mm²
- upevnění sloupku na montážní základnu 3x M6 (součástí balení), upevnění montážní základny 3x M8



.... možnost zakázkového zadání osazení dle Vašeho přání!



RAYCHEM

www.originaljejenjeden.cz

CONNECT AND PROTECT

Zimní pohotovost. Připravíme vás na zimu!

Samoregulační kabely RAYCHEM nyní za jedinečnou cenu



Ochrana okapů před sněhem a ledem
• Samoregulační kabel FROSTOP-BLACK

Nyní je nejlepší doba k ochraně vašeho domova před zimními škodami.

Elektrické topné systémy jsou energeticky nejúčinnější řešení. U ochrany potrubí před mrazem fungují pouze v nezbytně nutných případech a na místech, kde je to potřeba. U ochrany okapů musí být splněny dvě podmínky – pokud teplota klesne pod 0°C a současně padá sníh nebo se tvoří zmrázky. Minimální náklady a maximální účinnost!



Ochrana potrubí před zamrznutím
• Samoregulační kabely R-ETL-A/B

Podívejte se na naši speciální nabídku pro:

FroStop Black (samoregulační topný kabel pro ochranu okapů před ledem a sněhem)

R-ETL-A/B (samoregulační topný kabel pro protimrazovou ochranu potrubí)

nVent RAYCHEM. Žádný led, žádná oprava.

TOPIT CHYTŘE

I při vytápění elektřinou můžete díky vyspělým technologiím ušetřit. Při nákupu, instalaci i provozu.

Elektřina je nejčistší formou lokální výroby tepla a univerzálním zdrojem energie. Díky externě řízenému nabíjení jsou dnešní akumuláčnická kamna v porovnání se staršími typy akumuláčnických kamen o 20 % účinnější a jejich provoz je ekonomický i díky nabíjení v době levnějšího „nočního“ tarifu.

Výhody konvektorů STIEBEL ELTRON

- › Varianty: standardní, nástěnné ploché a nízké
- › Vestavěný prostorový termostat s LC-displejem a týdenním programováním
- › Vestavěná regulace nabíjení s možností zapojení na centrální ekvitermní regulaci nabíjení EAS 4
- › Vysoká schopnost akumulace díky vyzdívce z Feolitu
- › Nízká teplota dna a zadní stěny díky izolačním deskám Vermiculit a Microtherm (není potřeba tepelně izolační podložka)
- › Tiché tangenciální ventilátory
- › Integrovaná topná tělesa s možností redukce výkonu až o 25 %, s možností zapojení na 400 V (sériově) nebo 230 V
- › Možnost vestavby přímotopného tělesa (zvláštní příslušenství)
- › Splňují podmínky ErP - EU 2015/1188 ekodesign

Více informací najdete na:

www.stiebel-eltron.cz/vytapenimistnosti



STIEBEL ELTRON spol. s r. o.
Dopraváků 749/3 | 184 00 Praha 8 | www.stiebel-eltron.cz

STIEBEL ELTRON

TOPIT CHYTŘE

I při vytápění elektrinou můžete díky vyspělým technologiím ušetřit. Při nákupu, instalaci i provozu.

Elektrina je nejčistší formou lokální výroby tepla a univerzálním zdrojem energie. Elektrické konvektory STIEBEL ELTRON zajistí teplo přesně tam, kde ho potřebujete. Navíc se umí samy vypnout při větrání nebo snížit teplotu, když v místnosti nikdo není.

Výhody konvektorů STIEBEL ELTRON

- › Zajišťují zdravé klima v celém prostoru (žádný průvan, žádná spotřeba kyslíku)
- › Šetrná k životnímu prostředí (bez prachu, popela, sazí a zápachu)
- › Nepotřebují připojení na komín
- › Nepotřebují kotelnu, sklad na pevná paliva nebo nádrž
- › Efektivní – elektrina mění na teplo beze ztrát
- › Vysoký topný výkon při malých rozměrech
- › Moderní a kvalitní design
- › Vyspělé technologie (detekce otevřených oken a osob v místnostech, týdenní časovač)
- › Nízké pořizovací náklady

Více informací najdete na:

www.stiebel-eltron.cz/vytapenimistnosti



Na fotografiích:
Nástěnný konvektor CNS 150 Trend U

Duální stěnový konvektor CND 100
pro tepelné záření a konvekci

STIEBEL ELTRON spol. s r. o.
Dopraváků 749/3 | 184 00 Praha 8 | www.stiebel-eltron.cz

STIEBEL ELTRON

TREEVOS^{30 let}

Řadové plastové interiérové svítidlo

BELTR
LED TUBE

LED

NOVINKA



POUŽITÍ:

Svítidlo je vhodné pro kanceláře, chodby, interiéry škol nebo odbavovací haly.

VÝHODY:

Až o 45% nižší spotřeba el. energie ve srovnání s trubicemi T5.

Regulátor kompenzace účinku podsvícený grafický displej, zobrazení elektrických veličin a funkčních ikon

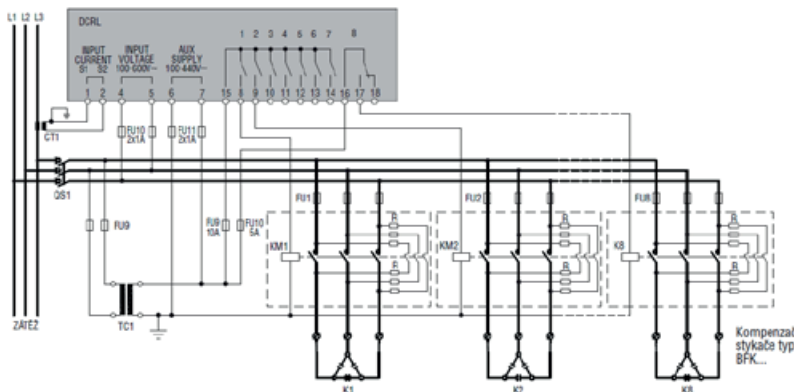


- Měření jalového výkonu jednotlivých stupňů
- Nadproudová ochrana kondenzátorů
- Ochrana proti přehřátí rozvaděče pomocí vnitřního čidla
- Přesná ochrana proti mikrovýpadkům sítě
- Měření harmonických proudů a napětí s analýzou jednotlivých složek do 15. řadu
- Vysoká přesnost měření (TRMS – efektivní hodnoty)
- Na čelním panelu optické komunikační rozhraní USB (adapter CX 01) a Wi-Fi (adapter CX 02) pro PC, APP
- Oddělené napájecí svorky od svorek napětí

	základních stupňů	maximálně stupňů
DCRL 3	3	6
DCRL 5	5	8
DCRL 8	8	14

Rozšíření potřebného počtu stupňů moduly EXP. DCRL3 a DCRL5 jedním modulem, DCRL8 dvěma modulem:

	stupňů/modul
EXP1006	2
EXP1007	3



Nové produkty
Nové možnosti



www.hellolight.eu
www.visiocom.cz

LED veřejné osvětlení se zárukou 10 roků



Instalace Heřmanův Městec, Česká republika

ECO PRO series

LED svítidlo veřejného osvětlení včetně programovatelných předřadníků s možností nastavení konstantního světleného toku a stmíváním během noci a nastavitelnou konzolí pro instalaci na výložník/sloup. 16 dostupných optik včetně přechodových. Životnost L90B10 je 100.000 hodin. **Nyní se zárukou 10 roků.**



Konfigurační nástroj vhodného typu svítidla
Potřebujete pomoci s výběrem vhodného typu osvětlení na základě třídy komunikace, výšky sloupů a rozteče mezi nimi?

Použijte náš jednoduchý návod.



ECO PRO 16 5.495,-
16 LED, příkon 19-37W, náhrada za výbojku 70W, vhodné pro sběrné a a běžné komunikace v rezidenčních zónách, výška sloupu 4-7m

ECO PRO 24 5.995,-
24 LED, příkon 27-53W, náhrada za výbojku 100W, vhodné pro běžné a průjezdní komunikace v menším městě, výška sloupu 5-8m

ECO PRO 36 6.495,-
36 LED, příkon 39-80W, náhrada za výbojku 150W, vhodné pro průjezdní komunikace ve středně velkém městě, výška sloupu 6-10m

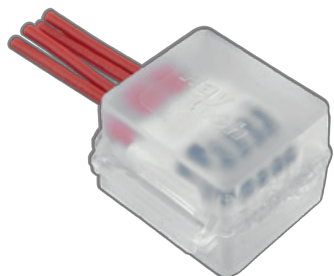
Ceny uvedeny v Kč bez DPH/ks. Ceny jsou platné pro objednávky uskutečněné do 30.11.2020.

OCHRANNÉ GELOVÉ KRABIČKY



Ochranné gelové krabičky v krytí IPX8

- Ihned připravené k použití (krabička je předvyplněna gelem)
- Vhodné pro domácí i průmyslové použití
- Použitelné **pod vodou i pod zemí**
- **Bez data expirace** (i po dlouhodobém skladování nevyschnou)
- Netoxické, chemicky nezávadné, **UV odolné**
- Slouží jako ochrana svorky, spoj nutno mechanicky chránit např. v další krabici
- Gelové boxy jsou navrženy tak, aby byly použitelné pro nejběžnější svorky na trhu
- Transparentní barva (spoj je dobře viditelný)

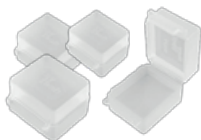


- Krytí: IPX8**
- Montážní teplota: -40°C až +50°C**
- Maximální provozní teplota: 90°C**
- Pro použití pod vodou**
- Pro použití pod zemí**

Tip pro Vás:



Zvolíme vhodnou bezšroubovou svorku SDKF



Podle velikosti svorky vybereme požadovanou gelovou krabičku



Bezšroubovou svorku SDKF vložíme do gelové krabičky



Jednoduchým zacvaknutím dosáhneme krytí až IPX8 a vše je připraveno k použití

OCHRANNÉ GELOVÉ KRABÍČKY

Ochranné gelové krabičky

250 V

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Šířka	Výška	Hloubka	Montážní teplota (°C)	Barva	Bal./ks
	1005462	Isaac	30 mm	23 mm	24 mm	-40 až +50	Transparentní	1
	1005464	Pascal	38 mm	26 mm	30 mm	-40 až +50	Transparentní	1
	1005466	Watt	30 mm	26 mm	38 mm	-40 až +50	Transparentní	1
	1005469	Joule	33 mm	26 mm	52 mm	-40 až +50	Transparentní	1
	1005468	Kelvin	45 mm	30 mm	45 mm	-40 až +50	Transparentní	1

NOVINKA

TIP

Gelové krabičky slouží pouze pro ochranu svorky - nenahrazuje kabelovou spojku. Spoj je nutno mechanicky chránit např. v další elektroinstalační krabici. Gel zůstává "rosolovitě pružný" po celou dobu životnosti spoje. Krabičku lze opakovaně použít.

TIP

 Max. 2 vodiče Max. 2,5 mm ²	 Max. 3 vodiče Max. 2,5 mm ²
 Max. 3 vodiče Max. 4 mm ²	 Max. 5 vodičů Max. 2,5 mm ²
 Max. 2 vodiče Max. 2,5 mm ²	 Max. 3 vodiče Max. 1,5 mm ²
Watt Max. 5 vodičů Max. 4 mm ²	Joule Max. 6 vodičů Max. 2,5 mm ²
 Max. 3 vodiče Max. 2,5 mm ²	 Max. 6 vodičů Max. 4 mm ²
Kelvin Max. 3 vodiče Max. 6 mm ²	
 Max. 3 vodiče Max. 6 mm ²	

Ochranné gelové krabičky

- Krytí IPX8
- Max. provozní teplota 90 °C
- Pro použití pod vodou
- Pro použití pod zemí



- Příklad použití



- Vhodné pro nejběžnější svorky na trhu



ELEMAN spol. s r.o.
 Olomoucká 107, 796 01 Prostějov
 tel.: +420 739 201 336
 e-mail: info@eleman.cz

PV-Next je první sdužovací box pro FVE postavený na základě standardizovaného plošného spoje

Let's connect.

Weidmüller 

Integrovaná přepětová ochrana

Výměnné moduly



Bezpečnostní vypínač

Volitelně pro bezpečné odpojení



Zemnicí svorka

Funkční zem



Pojistky

Volitelně pro ochranu panelů



Vstup (+/-)

Připojení PUSH IN



Výstup (+/-)

Připojení PUSH IN

Sledujte nás na   a  Weidmüller Czech Republic.

www.weidmueller.cz

Pro připojení DC kabelů bez krimpování PV-Stick s technologií PUSH IN

Let's connect.

Weidmüller 

- díky použité PUSH IN technologii můžete tuto verzi konektoru typu 4 zapojit bez použití krimpovacích kleští
- ušetříte tak 50% času při stejné kvalitě kontaktu

Bez krimpování

PUSH In se slyšitelným klik



Certifikováno dle IEC 61852



Snadné určení délky odizolování

Díky zářezu v konektoru.

**Ergonomický
design**

Technická data

Teplotní rozsah	-40 °C to +85 °C
Krytí (spojené / rozpojené)	IP 65 / IP 2x
Jmenovitý proud	30 A
Jmenovité napětí	1,500 V DC
Průřez vodiče	4 mm ² / 6 mm ²

Sledujte nás na   a  Weidmüller Czech Republic.

www.weidmueller.cz

Novinka řešení pro pneumatiku.

Let's connect.

Weidmüller 



Poskládejte si konektor z modulů:

- Krimp - od signálů pro přenos výkonů
- PUSH IN
- RJ 45 - pro datové přenosy
- Pneumatika - pro hadice o průměru 3, 4 nebo 6mm

NOVINKA

Buďte stále v obraze a sledujte naše novinky

a aplikační řešení na  a  Weidmüller Czech Republic.

Tel.: +420 244 001 400

www.weidmueller.cz



AKČNÍ NABÍDKA 11/2020

ČELNÍ LISOVACÍ KLEŠTĚ FLEXI – CRIMP PRO (obj. č. 101 945)

Profesionální kleště s ráčnovým převodem, určené ke čtyřhrannému čelnímu lisování dutinek 0,5 – 16 mm². Délka lisované plochy 16 mm. Výrobek se vyznačuje dlouhou životností a je vhodný zejména pro práce na obtížně přístupných místech. Nastavitelná citlivost lisování a ergonomicky tvarované rukojeti pro pohodlné využití v praxi. Vhodné i pro lisování dvojčítých dutinek 2x0,5 až 2x6 mm².



Doporučená brutto cena:
2 600,- Kč

SADA ŠROUBOVÁKŮ SLIM – 5 ks (obj. č. 117 850)

Výsoce kvalitní sada plochých a křížových šroubováků s 3komponentní rukojetí a speciálně zúženým dřikem pro zapuštěné šrouby. Výrobek je určen k činnosti na těžko přístupných místech a pro práci pod napětím do 1000 V.



Doporučená brutto cena:
1 050,- Kč



SADA ŠROUBOVÝCH NÁSTAVCŮ – 33 ks (obj. č. 113 104)

V originální plechové kazetě. S nástavci SW 4 – 14, ráčnou, prodlužovacími díly 50 a 150 mm, kardanovým kloubem, inbusovými klíči SW 3 – 6, plochými 4,0 x 0,5 – 4,5 x 0,6 – 5,5 x 0,8 mm, křížovými PH 1, 2, 3 - PZ 1, 2, 3 a torzními T 10, 15, 20 bity.



Doporučená brutto cena:
1 900,- Kč

STUPŇOVÝ VRTÁK M 12 – 32 (obj. č. 201 275)

Provedení do plastu a plechu o max. síle materiálu 3 mm. Uprnutí HSS. Možno dokoupit speciální pastu k pravidelné údržbě tohoto výrobku.



Doporučená brutto cena:
1 400,- Kč

Jističe BONEGA® řady DPN- konec zdlouhavé lokalizace poruchy v obvodech s předřazeným jedním proudovým chráničem

Rozšíření povinného použití proudových chráničů bezesporu přispělo k vyšší bezpečnosti a ochraně zdraví. Z cenových důvodů se však v praxi velmi často sáhne po ekonomicky výhodnějším řešení, kdy se několika obvyčejným jističům předradí jen jeden proudový chránič (mnohdy na celý dům či byt).

Není žádnou výjimkou, že v některém z elektrických obvodů může dojít k nežádoucímu „úniku“ proudu způsobeného nahodilým propojením chráněného obvodu středního pracovního vodiče „N“ (dále jen „N“) do ochranného vodiče PE (dále jen „PE“).



Obvykle se však v praxi na tuto situaci u proudových chráničů zapomíná a uvažuje se spíše jen o případech, kdy dojde k nežádoucímu spojení fáze „L“ (živé části) na ochranný vodič „PE“ nebo na střední pracovní vodič „N“.

Proudový chránič tak sice správně zareaguje na propojení „N“ s „PE“ odpojením, ale ani při vypnutí všech obvyčejných jističů za ním nemusí jít proudový chránič znovu zapnout. V tomto zapojení pak nefunguje žádný z okruhů za chráničem, i když nejsou všechny v poruše. Tím může ponechat celý byt, kancelář (ledničky, počítače atd.) či jiné provozy delší dobu bez elektřiny. Takový stav nemožnosti „nahození“ proudového chrániče je způsoben tím, že pracovní vodiče „N“ jsou všechny navzájem propojeny ve společné sběrnici. Pak stačí, aby jeden z nich byl v poruše spojen s „PE“ a tím se to přeneso přes svorkovnici na všechny.

Sám laik není schopen poruchu lokalizovat a eliminovat a zprovoznit tak alespoň ostatní bezporuchové okruhy. Především v noci pak může nastat laikem neřešitelné a zoufalé hledání „vinička“ s baterkou. Laik tedy musí počkat na příjezd odborníka, kterého čeká zdlouhavé a velmi pracné hledání poruchy spočívajícím obvykle v postupném odpojování „N“ vodičů ze společné sběrnice.

Obtížnou lokalizaci a eliminaci následků při propojení vodičů „PE“ a „N“ si laická (někdy i odborná veřejnost) v ČR často neuvědomuje, opomíjí a někdy i VELMI podceňuje. V zahraničí je otázka jak naložit s ochranou za proudovými chrániči naopak věnována mimořádná pozornost. Například ve Francii, Rakousku, Portugalsku, atd. je použití jističů s odpínáním „N“ vodiče za proudovým chráničem povinné a to především v domovní a bytové zástavbě.

Příklady nežádoucích spojení středního pracovního vodiče „N“ a ochranných vodičů „PE“ přímo z praxe

Že nejde o nijak výjimečné situaci dokazují následující příklady:

- náhodné navrtání vodičů v instalaci
- zatlučení skoby do nevhodného místa (vodičů) ve zdi
- následky někdy „neohleduplných“ sádrokartonářských prací
- naseknutý kabel na staveništi
- prošroubované vodiče vrutem v osazených zásuvkách nebo zástrčkách
- propojený vodič „N“ s vodičem „PE“ v mikrovlnce, kde ovšem při malém odběru (chod pouze hodin) proudový chránič „drží“, ale po zapnutí ohřevu již zareaguje
- propojení v tepelných spotřebičích, počítačích, apod. (díky narušené izolaci)
- spojení vodičů úmyslným či neúmyslným způsobem na stavbách v amatérských aplikacích
- chyby u staveništních rozvaděčů a v návazné provizorní instalaci
- nevhodné použití prodlužovaček ve 4 vodičovém provedení místo 5x (ve snaze ušetřit za kabel 400V o průřezu a úbytku napětí nemluvě)
- nežádoucí spojení při tepelném přetížení
- laické elektroinstalace a použití prodlužovaček vlastní výroby
- při montáži je omylem za chráničem spojený vodič „PE“ a vodič „N“ nebo se využívá vodič „PE“ pro provoz spotřebiče
- atd....

Možnosti předcházení problémům s lokalizací poruchy

Existuje několik způsobů, jak předejít problémům s lokalizací poruchy při nežádoucím propojení vodičů „PE“ a „N“, které se vyskytují při použití jednoho proudového chrániče, na který navazuje více klasických jističů a vodiče „N“ se připojují na společnou sběrnici. Obvykle se porucha projevuje tak, že proudový chránič „vypadne“ a nejde znovu „nahodit“, i když jsou vypnuty všechny jističe.

1) Proudový chránič s nadproudovou ochranou (RCBO) do každého obvodu

Ideální je **použití proudových chráničů s nadproudovou ochranou** (tzv. RCBO, „chráničojističů“ či „jističochráničů“, což je kombinovaný přístroj jistič+chránič) **do každého obvodu. V případě poruchy se odstaví výhradně jen postižený okruh.** Vodič „N“ nejde na společnou sběrnici, ale do přístroje. Tento kombinovaný přístroj existuje od firmy BONEGA unikátně i v jednomodulovém provedení se zkratovou odolností 6 kA a jmenovitými proudy do 32A (provedení „AC“ i „A“) a také ve dvoumodulovém provedení se zkratovou odolností 10 a 15 kA a jmenovitými proudy do 63A (provedení „AC“ i „A“). Cenově však jde o nejnáročnější řešení. Ve velké míře se dnes RCBO používá v obvodech, kde je požadována vysoká spolehlivost a provozní stabilita.

2) Proudový chránič + dvoumodulový jistič IP+N do každého obvodu

Další možností je použití samostatného proudového chrániče se sériovým propojením na navazující dvoumodulový jistič IP+N (s odpínáním N vodiče). Tím se de facto vytvoří kombinovaný přístroj s výhodami reakce vypnutí jen jednoho obvodu. Vodič „N“ i v tomto případě nejde na společnou sběrnici, ale do jističe IP+N. Toto řešení však zabírá pro jeden jednofázový okruh minimálně 4 moduly.

3) Proudový chránič + dvoumodulové jističe IP+N pro několik obvodů

Na jeden proudový chránič navazuje více obvodů s použitím dvoumodulových jističů IP+N (s odpínáním „N“ vodiče). Vodiče „N“ tak nejdu na společnou sběrnici, ale do jističů IP+N. Z jednotlivých obvodů však již může docházet k načítání malých reziduálních proudů, které v součtu překročí nastavenou hranici v proudovém chrániči a dojde tak i k odpojení všech obvodů za proudovým chráničem i když v jednotlivých obvodech ještě nehrozilo žádné nebezpečí. Mnohdy i sám laik je pak schopen rychle lokalizovat poruchu a například přepojit důležité spotřebiče do funkčních obvodů, atd..

4) Proudový chránič + jednomodulové jističe BONEGA DPN s odpínáním „N“ vodiče pro několik obvodů

Vývojový tým BONEGA přišel díky i několika českým patentům s **rozměrově i cenově VELMI výhodným řešením** v podobě jističe IP+N (**jistič + vypínač**) tedy **IP+N ve velikosti jen jednoho modulu**). Při zapojení jde zase o jeden **proudový chránič, za který je navázáno více jednomodulových jističů s odpínáním N vodiče (BONEGA PEP 6DPN)**. Vodiče „N“ nejdu na společnou sběrnici, ale do jističů DPN. Tyto přístroje mají rozměry obyčejných jednomodulových jističů a nezabírají tak ani o milimetr více místa. Díky miniaturizaci se obyčejným jističům blíží i cenově.

Tímto zapojením samostatných obvodů s vodiči „N“ přivedenými do jednotlivých jističů DPN a ne na společnou sběrnici **dokáže snadno i laik (případně s odborníkem po telefonu) najít vadný okruh s propojeným „N“ a „PE“**. **Jednoduše tak, že vypne všechny jističe DPN, zapne proudový chránič (ten jistě zapnout půjde) a postupně zapíná jističe DPN. Ten obvod, na který bude reagovat proudový chránič „vypnutím“ nechá jistič vypnutý a zprovozní zbývající jističe. Mnohdy i vypnutý okruh napoví, že je vhodné v něm následně odpojit spotřebič a tím zjistit, zda je závada ve spotřebiči nebo ve vedení.**

Srovnání možností řešení

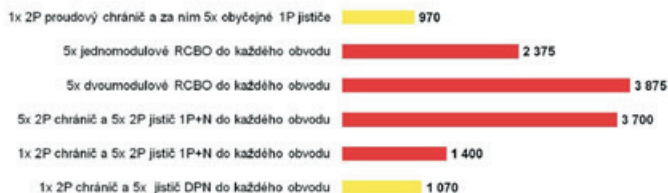
Niže uvedené tabulky a grafy srovnávají jednotlivá řešení. V příkladu je uvedeno 5 obvodů, které chceme samostatně chránit. Při výpočtu byly použity aktuální koncové ceny přístrojů BONEGA.

Modulové přístroje	Doporučená koncová cena BONEGA (bez DPH)	Počet zabraných modulů jednoho přístroje
Jednomodulové RCBO	475 Kč	1
Dvoumodulové RCBO	775 Kč	2
4P proudový chránič	720 Kč	4
2P proudový chránič	575 Kč	2
Obyčejný 1P jistič	72 Kč	1
Dvoumodulový jistič 1P+N	120 Kč	2
Jednomodulový jistič DPN	99 Kč	1

Srovnání následků při nežádoucím propojení vodičů „PE“ a „N“

Možnost řešení	Následky při nežádoucím propojení vodičů „PE“ a „N“
Jeden proudový chránič a za ním obyčejné IP jističe	Dojde k odpojení všech obvodů za proudovým chráničem a poruchu musí lokalizovat a odstranit odborník
Jednomodulové nebo dvoumodulové RCBO „chráničojističe“ do každého obvodu	Dojde k odpojení jen obvodu s poruchou
Jeden proudový chránič a za ním jen jeden jistič IP+N do každého obvodu	Dojde k odpojení jen obvodu s poruchou
Jeden proudový chránič a za ním několik dvoumodulových jističů IP+N pro více obvodů	Dojde k odpojení všech obvodů za proudovým chráničem, ale poruchu dokáže lokalizovat i laik a zprovoznit alespoň bezporuchové obvody
Jeden proudový chránič a za ním několik jednomodulových jističů DPN pro více obvodů	Dojde k odpojení všech obvodů za proudovým chráničem, ale poruchu dokáže lokalizovat i laik a zprovoznit alespoň bezporuchové obvody

Cenové srovnání variant Pět jištěných jednofázových obvodů



Mezi použitím obyčejných jističů a jističů DPN je **zanedbatelný cenový rozdíl**, ovšem z hlediska lokalizace poruchy, přehlednosti zapojení, bezpečnosti a revizních možností je rozdíl obrovský.

Srovnání počtu modulů Pět jištěných jednofázových obvodů



Mezi použitím obyčejných jističů a jističů DPN není **žádný rozdíl v počtu zabraných modulů**, ovšem z hlediska lokalizace poruchy, přehlednosti zapojení, bezpečnosti a revizních možností je rozdíl obrovský.

Jednomodulové jističe s odpínáním N vodiče BONEGA PEP 6DPN

Jde o první jističe s odpínáním N vodiče do jmenovitých proudů až 32A v charakteristice „B“ a „C“ v rozměrech obyčejných jednomodulových jističů (z poloviny jističů a z poloviny vypínačů) dosahující skutečně 6 kA vypínací schopnosti. Díky miniaturizaci se blíží obyčejným jističům i cenově.



Základní odlišnost jističů BONEGA PEP 6DPN od obvyklých jednomodulových jističů spočívá v tom, že jističe DPN odpínají také střední pracovní vodič „N“ (jde konstrukčně o jistič + vypínač).

Z tohoto pak plynou výhody jističů BONEGA DPN v porovnání s obvyklými jističi:

1) Rychlejší a snazší lokalizace a návazná eliminace poruchy

Při použití jističů BONEGA DPN již není třeba zdlouhavě a pracně hledat poruchy v obvodech jističů napojených pouze na jeden proudový chránič. Samotný servisní zásah při vzniklé poruše je tak velmi efektivní a rychlý (především v případech nežádoucích spojení vodičů „N“ s „PE“).

Názornou animací s porovnáním rozdílů lokalizace poruchy v případě obvyklých jističů a jističů BONEGA DPN naleznete na:

www.bonega.cz/jisticeDPN

Animace takém výrazně napomáhá školám, projektantům a montážním firmám ke snadnějšímu vysvětlení výhod samotnému laickému zákazníkovi či investorovi.

2) Vyšší úroveň bezpečnosti

Současné odpojení fáze a vodiče „N“ vylučuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem, který by mohl také vodič „N“ způsobit. Je málo známo, že jen při nerovnoměrném zatěžování fází se může v „N“ vodiči objevit napětí i přes 100V. Odpínání „N“ vodiče tak doplňuje ochranu proudovým chráničem a pokrývá i případy, na které proudový chránič nezareaguje.

Díky tomu, že jističe BONEGA DPN odepínají současně oba pracovní vodiče, je výhodné je používat i pro obvody, které nemají předřazený proudový chránič.

3) Vyšší uživatelské pohodlí v případě poruch

S jističi BONEGA DPN dokáže snadno i laik lokalizovat poruchu způsobenou nežádoucím propojením vodiče „N“ a „PE“ a tím rychle zprovoznit ostatní bezporuchové obvody (bez amatérských zásahů do instalace). V obvodech s obyčejnými jističi by v takovém případě došlo k odpojení elektrického proudu například v celém bytě či kanceláři.

I přes vzniklou poruchu je tedy možné s jističi BONEGA DPN provozovat i nadále převážnou část instalace (nenarušených obvodů) buď do vlastní výměny spotřebiče (pokud je příčinou) nebo do příchodu odborníka bez nutnosti jeho akutního přivolání.

4) Úspora servisních nákladů

Použití jističů BONEGA DPN je velmi výhodné i pro investory, neboť výrazně snižuje náklady na pracný a zdlouhavý servis elektroinstalací!

5) Přehlednost zapojení

Za proudovým chráničem je jistění obvodů proti přetížení a zkratu jističem BONEGA DPN velmi přehledné a kontrolovatelné. Každý vodič „N“ má své přesné uložení v konkrétním jističi a ne ve společné svorkovnici.

6) Jednoduché revize

Při současném odpojení fáze „L“ a vodiče „N“ je **měření hodnot izolačních stavů** jednotlivých obvodů velmi snadné a rychlé. Toto u obyčejných jističů není možné bez fyzického a pracného odpojení vodičů „N“ ze svorek. Navíc v případě fyzického odpojení vodičů „N“ ze svorkovnic může nastat při opětovném zapojení chyba, protože v převážné míře se tyto vodiče v domovních rozvaděcích neznačí. Časté povolování vodičů také může vést časem k ulomení odizolovaného konce.

7) Příznivá cena

Laik v pozici "investora drobné bytové výstavby" se téměř pokaždé zajímá především o cenu a až na jednom z posledních míst je provozní spolehlivost systémů. **Již základní cena (bez slev) je však velmi vstřícná.**

Jistič DPN BONEGA charakteristiky „B“ 16 A stojí jen

99 Kč bez DPH

Cenový rozdíl je tedy oproti obyčejným jističům zanedbatelný, ovšem uživatelské přínosy jističů DPN jsou několikanásobně větší.

Kde je nezbytné použití jističů DPN

ČSN 33 2000-4-482 (Elektrotechnické předpisy – Elektrická zařízení – Část 4: Bezpečnost – Kapitola 48: Výběr ochranných opatření podle vnějších vlivů – Oddíl 482: Ochrana proti požáru v prostorách se zvláštním rizikem nebo nebezpečím) v čl. 482.1.9 stanovuje odpínání středního pracovního vodiče „N“

Odborníci se shodují v tom, že kromě normativních doporučení je nezbytné použití jističů DPN z hlediska bezpečnosti i spolehlivosti také pro:

- podlahové vytápění
- venkovní osvětlení
- všechny obvody ve vlhkém prostředí
- odmrazování chodníků
- odmrazování rýn (topné okapové kabely)
- pro skupinu jednofázových jističů, kterým je předřazen jen jeden proudový chránič
- výbušné prostředí (mezi které lze považovat například i truhlárny)
- V instalacích v hospodářských částech rodinných domů, kde je pro většinu obvodů požadována ochrana proudovým chráničem (navazují na ně různá venkovní el. zařízení, používání nestandardních prodlužovacích šňůr, redukci a různých „el.udělátorů“ neodpovídajících současným předpisům, což způsobuje řadu poruch, které jsou někdy i pro odborníka složité identifikovatelné). Existují pak i bohužel případy, kdy „kvalifikovaný elektrikář“, vzhledem k častým poruchám odpojí proudový chránič a nutno ironicky dodat, že k plné spokojenosti zákazníka.
- případy, kdy není zajištěno odpojení vodiče „N“ při bouřce a dochází proto k vybavení chrániče (a tím i všech spotřebičů) vlivem kapacity vodičů vůči vlastní zemi. Při zásahu blesku i do vzdáleného bodu elektrického vedení pak dochází k vybavení tohoto chrániče. Toto je velmi nepříjemné a navíc vodič „N“ v provozu podlahy vytváří kapacitu vůči zemi a při nepřítli „tvrdém“ přívodu přípojky elektřiny a slabém uzemnění dochází vlivem této kapacity (a svodů kabelu) k navýšení již tak nepříjemných celkových svodových proudů obvodu chrániče.
- odpojením vodiče „N“ v obvodech proudového chrániče se sníží prakticky na 1/2 svodový a kapacitní proud instalace, který bývá příčinou nežádoucího vybavení chrániče. Zejména se jedná o instalační obvody, kdy jeden chránič napájí několik spotřebičů-obvodů.
- Obecně v obvodech chráněných proudovými chrániči je použití DPN považováno odborníky nejen za možnost, ale za nutnost.

Lze tedy konstatovat, že vhodnost použití jističů DPN je velmi široké. Po instalaci je velmi užitečné poučení uživatelů, jak jednoduše identifikovat vadné zařízení a toto odpojit, aniž by přestala fungovat ostatní zařízení. Výsledkem je pak oboustranná spokojenost a zvýšená bezpečnost a spolehlivost. Navíc některý zákazník dokáže pak sám vyhodnotit, zda je porucha v elektroinstalaci nebo ve spotřebiči.

Propojitelnost

Montáž jističů DPN může být rychlejší, pokud se vzájemné spojení provede pomocí různých speciálních propojovacích lišt a ne klasickým „vydrátováním“. Takové lišty má firma BONEGA k dispozici.

Speciální lišty mají 12 nebo 18 modulů s průřezem 10 nebo 16 mm². Jističům DPN lze snadno těmito lištami předřadit klasické 2P, 3P nebo 4P přístroje (vypínače, jističe proudové chrániče).

Ke shlédnutí je také **video návod na propojování přístrojů na adrese:** www.bonega.cz/jisticeDPN.

Připojovací průřez všech čtyř svorek je 5,1 x 6,5 mm = 33 mm² a proto se do ní vejde i více běžných vodičů o průřezu 2,5 mm². Obvyklá připojitelnost je 16 mm² pro plný vodič a 11 mm² pro sláněný vodič. Maximální utahovací moment je poměrně vysoký a to 2 Nm. Svorky jsou vybaveny velmi praktickou blokáci proti nesprávnému vložení vodiče.

Příslušenství

Velkou výhodou jističů BONEGA PEP 6DPN je možnost snadného navázání příslušenství:

- napětové spouště (pro STOP tlačítka)
- podpětové spouště
- pomocné signalizační kontakty samostatné nebo i jednomodulové v kombinaci s napětovou či podpětovou spouští)

Konkurenční výhody jističů BONEGA

Jističe BONEGA řady DPN mají i díky několika českým patentům mnohé přednosti:

- **vypínací schopnost 6 kA až do hodnoty jmenovitých proudů do 32A i v charakteristice „C“**
- signalizaci poruchy (zkrat či tepelné přetížení) je pomocí středové pozice páčky
- barevné označení páček podle hodnot jmenovitých proudů
- mžikové spínání kontaktů (delší mechanická i elektrická životnost)
- možnost připojení různých příslušenství (napětové či podpětové spouště a pomocné signalizační kontakty nebo automatické nahazovače)
- blokáce proti nesprávnému vložení vodiče
- uživatelské popisky pod odklápěcím okénkem
- při spínání dochází nejprve k sepnutí „N“ a pak fáze a při vypínání naopak (obvody jsou tak bezpečněji chráněny)
- atd..

Jističe BONEGA DPN jsou tak schopny
v ČR nahradit obyčejné 6 kA jističe.

Reference

Vaše jističe BONEGA PEP 6DPN a proudové chrániče používám v celé rodině na 3 domech a dvou bytech , revizáci to vždy považovali za super věc, ale měli pochybnosti o kvalitě ... za tuto dobu ani jedna závada a vše pracuje OK. Už několikrát strčili děti do zásuvky drát a všechno to zereagovalo suprově,,,,, Všem známým a v rodině nic jiného , než DPN Bonega nebudu doporučovat...

Hrdlička

Závěr

Lze tedy konstatovat, že vhodnost použití jističů BONEGA PEP 6DPN je velmi široké a to především díky jednodušší lokalizaci poruch. Po instalaci tak nyní je stačí poučit uživatele o tom, jak jednoduše identifikovat obvod s poruchou a případně v něm najít vadné zařízení. Výsledkem je spokojenost konečného uživatele, jednodušší revize a méně urgentních výjezdů elektroodborníků.

Technické parametry jističů DPN od firmy BONEGA, nesporné konkurenční výhody a jejich cena přispívají k rychlejšímu rozšíření tohoto bezpečnějšího, spolehlivějšího a přehlednějšího systému v elektrických instalacích.

*Dipl. Ing. Roman Hudeček
jednatel firmy BONEGA*

ARGOS

E L E K T R O

Dezinfekce ANTI-COVID

Dezinfekční přípravek
ve spreji pro dezinfekci
rukou a povrchů

Vyrobena na základě doporučené receptury WHO.

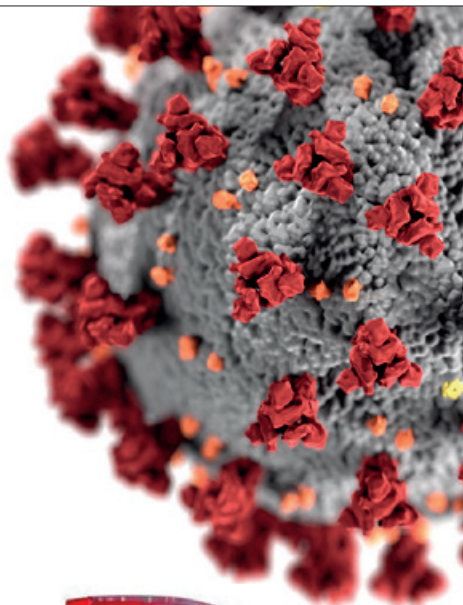
Přípravek ničí: Bakterie, plísně, viry (Acinetobacter, Pseudomonas, Klebsiella, Staphylococcus aureus, Kocuriarhizophila, Candidaalbicans, coronavirus, MERS, SARS-CoV-2, influenza A virus H1N1, MHV, TGEV a.i.)

Skladovatelnost 6 měsíců.

ANTI-COVID 500 ml ve spreji:

129,- Kč

obj. kód: 9529972667

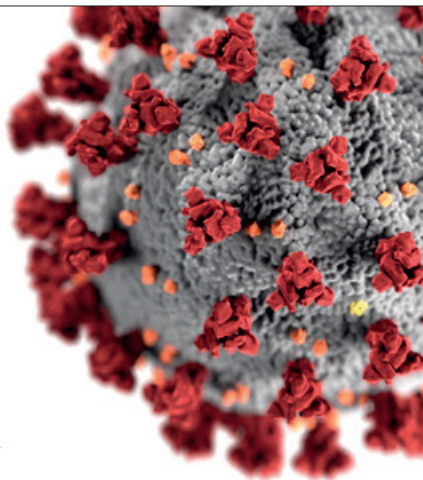


Uvedená cena je bez DPH a platí do vyprodání zásob pro registrované
zákazníky ARGOS ELEKTRO a.s. Tiskové chyby vyhrazen.

www.argos.cz

ARGOS

E L E K T R O



Respirátory KN95

Díky dlouhodobé spolupráci se spolehlivými zahraničními partnery máme nyní skladem v dostatečném množství ochranné respirátory třídy KN95 (srovnatelná s třídou FFP2).

Respirátory KN95 splňují nejvyšší standardy zdravotnických norem. Jsou vybaveny pěti filtračními vrstvami zachycujícími aerosoly a prachové a smogové částice.

- Ochranná třída KN95 (srovnatelná s evropskou třídou FFP2)
- 5 filtračních vrstev
- Zachycuje aerosoly, prachové a smogové částice
- Odfiltruje 95 % škodlivých částic
- měkký, tvarovatelný nosník
- ergonomický střih - určen pro dospělé



**Baleno po 2 ks
ve sterilním obalu:**

128,- Kč/bal.

KN95 - dospělý:
64,- Kč/ks

obj. kód:
3806371490

Uvedená cena je bez DPH a platí do vyprodání zásob pro registrované zákazníky ARGOS ELEKTRO a.s. Tiskové chyby vyhrazeny.

www.argos.cz

ARGOS

E L E K T R O



Proč ARGOS ELEKTRO?

- **CENOVÉ NABÍDKY ZDARMA**
- **KALKULACE OSVĚTLENÍ**
světelný technik navrhne vhodná svítidla
a spočítá kolik na osvětlení ušetříte
- **ODBORNÁ ŠKOLENÍ**
odborní zástupci a školitelé našich dodavatelů v prostorách našich poboček
- **ARGOS SNÍDANĚ**
snídaně a prezentace sortimentu dodavatelů
- **DOPRAVA ZBOŽÍ ZDARMA**
nákladní doprava, včetně hydraulického ramena
a sklápěcí plošiny, až na místo stavby
- **VĚRNOSTNÍ PROGRAM**

Nakupujte také on-line na www.argos.cz

Kde nás najdete?

Ostrava

Na Náhonu 1139/40
tel: 596 133 728

Opava

U Cukrovaru 1548/14
tel: 553 732 990

Krnov

Petrovická 61
tel: 554 620 856

Pardubice

Dražkovice 187
tel: 466 301 856

Praha

Videňská 182, Vestec
tel: 244 401 088

Pelhřimov

U Agrostroje 920
tel: 601 367 862

Karviná

S. Čecha 27/640
tel: 596 312 288

Brno

Masná 7b
tel: 548 212 215

Nový Jičín

Beskydská 574
tel: 724 735 760

Havlíčkův Brod

Jihlavská 92
tel: 727 866 182

Jeseník

Tovární 1358
tel: 602 353 193

Hodonín

Brněnská 3033/40
tel: 606 082 951

Třinec

Ké Stadiónu 83
tel: 725 567 625

Frýdek-Místek

Na poříčí 3241
tel: 601 574 535

Uherské Hradiště

Průmyslová 1152
tel: 777 777 330

Havířov

Studentská 1554/1
tel: 596 440 010

Nevíte si rady?

Zeptejte se na naší
infolince:

 **800 333 380**

Aktuální kontakty naleznete na:

www.argos.cz/kontakty