

**Garant****Energetická lišta na individuálne osadenie, vhodné pre typ: 1500****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	928441 1500
GTIN	4062406116118
Trieda položky	91P

**Popis****Prevedenie:**

Vyrobené z ocelového plechu **v modulárnom dizajne**. Všetky napájacie komponenty s **káblom** a **zásuvným pripojením**. Moduly alebo kryty je možné podľa potreby meniť/polohovať. Káblkové spojky na hornej, dolnej a prednej strane na napájanie a sieťové pripojenie viacerých vodiacich líšt médií.

**Elektrická predmontáž s priemyselným zásuvným systémom (platí len pre energetické lišty):**

1 × rozvodný blok č. 928492 s 5-pólovým vedením zap./vyp. a 5 3-pólovými slotmi,  
1 × 5-pólový konektor č. 928490 veľ. 5 pre napájacie vedenie.

**Popis:****Technické údaje pre priemyselný zásuvný systém (č. 928490; 928491; 928492):**

- **Maximálne pripojené zaťaženie 230 V/AC, 16 A alebo 400 V/AC, 16 A.**
- **Celková zaťažiteľnosť pre striedavý prúd: 3,5 kW.**
- **Celkové zaťaženie trojfázovým prúdom: 10,5 kW.**
- **Prierez vodičov predmontovaných káblov:**
  - 3 × 1.5 mm<sup>2</sup> pri striedavom prúde (L, N, PE)**
  - 5 × 1.5 mm<sup>2</sup> pri trojfázovom prúde (L1, L2, L3, N, PE)**
- **Trieda ochrany 1**
- **Stupeň ochrany krytom IP 20.**

**Vhodné pre:**

Nosné stĺpiky č. 928010, rohový podporný stĺpik č. 928030. Montáž **zavesením**.

**Povrchová úprava farby:**

Svetlosivá farba RAL 7035 **prášková povrchová úprava**.

**Upozornenie:**

Prvotné zapojenie a pripojenie častí zástrčiek alebo zásuviek ku káblom smú vykonávať len kvalifikovaní elektrikári!

## Technický opis

Jednotka členenia	13E
Prázdne moduly počet (1E / 2E / 3E)	2x / 1x / 3x
Vstavaná výška	160 mm
vhodné pre typ	1500
Hmotnosť	7 kg
Šírka	1420 mm
Rozsah prestavenia hĺbky	60 mm
Menovité napätie	250 V
Spínač zapnutia/vypnutia	nie
Typ zástrčky Vstup	zásuvný systém GST
Druh prúdu	AC
Hrúbka materiálu	1,5 mm
Voľba farieb	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Druh produktu	Energetický modul

## Príslušenstvo

Modul pre energie a médiá Druh modulu 0/1	928470 0/1
Modul pre energie a médiá Druh modulu 0/2	928470 0/2
Modul pre energie a médiá Druh modulu FR250V/2	928470 FR250V/2
Modul pre energie a médiá Druh modulu 0/1	928470 0/1
Modul pre energie a médiá Druh modulu US110V/2	928470 US110V/2
Modul pre energie a médiá Druh modulu DK250V/1	928470 DK250V/1
Konektor – vstupný konektor Počet pólov 3	928490 3
Modul pre energie a médiá Druh modulu LINK	928470 LINK
Modul pre energie a médiá Druh modulu IT250V/2	928470 IT250V/2
Modul pre energie a médiá Druh modulu FR250V/1	928470 FR250V/1

Modul pre energie a médiá Druh modulu RCD	928470 RCD
Rozvodný blok Počet pólov / počet výstupov 3/5	928492 3/5
Modul pre energie a médiá Druh modulu IT250V/1	928470 IT250V/1
Modul pre energie a médiá Druh modulu DK250V/2	928470 DK250V/2
Modul pre energie a médiá Druh modulu USB	928470 USB
Predlžovací kábel, systém Wieland Typ 3	923424 3
Modul pre energie a médiá Druh modulu ON/OFF2	928470 ON/OFF2
Konektor – výstupný konektor Počet pólov 3	928491 3
Modul pre energie a médiá Druh modulu CZ250V/2	928470 CZ250V/2
Modul pre energie a médiá Druh modulu CH250V/1	928470 CH250V/1
Modul pre energie a médiá Druh modulu 0/2	928470 0/2
Modul pre energie a médiá Druh modulu NET	928470 NET
Modul pre energie a médiá Druh modulu US110V/1	928470 US110V/1
Modul pre energie a médiá Druh modulu MCB/1	928470 MCB/1
Modul pre energie a médiá Druh modulu CEE400/5	928470 CEE400/5
Modul pre energie a médiá Druh modulu GB250V/1	928470 GB250V/1
Modul pre energie a médiá Druh modulu USB/5V	928470 USB/5V
Konektor – vstupný konektor Počet pólov 5	928490 5
Modul pre energie a médiá Druh modulu AIR/S	928470 AIR/S
Modul pre energie a médiá Druh modulu CZ250V/1	928470 CZ250V/1
Modul pre energie a médiá Druh modulu DE250V/2	928470 DE250V/2
Mediálny modul pre nosný stĺpik Druh modulu CUT/OUT	928460 CUT/OUT
Modul pre energie a médiá Druh modulu MCB/3	928470 MCB/3
Rozvodný blok Počet pólov / počet výstupov 5/1+3/6	928492 5/1+3/6
Modul pre energie a médiá Druh modulu CH250V/2	928470 CH250V/2
Modul pre energie a médiá Druh modulu DE250V/1	928470 DE250V/1
Modul pre energie a médiá Druh modulu STOP	928470 STOP
Modul pre energie a médiá Druh modulu GB250V/2	928470 GB250V/2
Modul pre energie a médiá Druh modulu ON/OFF1	928470 ON/OFF1

Modul pre energie a médiá Druh modulu COVER

928470 COVER