

Garant**Modul za energijo in medije, Vrsta modula: MCB/1****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	928470 MCB/1
GTIN	4062406117078
Razred artikla	91P

Opis**Izvedba:**

Iz jeklene pločevine v **modularni izvedbi**. Vsi energetske sestavni deli s **kablom** in **vtično povezavo**.

Princip priključitve Plug and play. Moduli pod napetostjo so predhodno konfekcionirani s priključnim kablom in 3-polnim vtičem št. 928491 vel. 3 za neposredno priključitev na razdelilni blok. Modul št. 928470 vel. CEE400/5 je predhodno konfekcioniran s priključnim kablom in 5-polnim vtičem št. 928491 vel. 5.

Opis:

Tehnični podatki za industrijski priključni sistem (št. 928490; 928491; 928492):

- **Maksimalne priključne vrednosti: 230 V/AC, 16 A ali 400 V/AC, 16 A.**
- **Skupna obremenljivost pri izmeničnem toku: 3,5 kW.**
- **Skupna obremenljivost pri trifaznem toku: 10,5 kW.**
- **Presek predhodno konfekcioniranih kablov:**
 - 3 × 1,5 mm² pri izmeničnem toku (L, N, PE)**
 - 5 × 1,5 mm² pri trifaznem toku (L1, L2, L3, N, PE)**
- **Zaščitni razred 1**
- **Stopnja zaščite IP 20.**

Uporaba:

V nadaljevanju so opisane izvedbe naših vtičnic z ustreznim tipom vtikača. Uporabo v drugih državah je mogoče določiti na podlagi tipa vtikača.

Nemčija/DE: Tip F

Švica/CH: Tip J

Italija/IT: Tip L

Francija/FR: Tip E

Češka/CZ: Tip E

Anglija/GB: Tip G

Danska/DK: Tip K

ZDA/US: Tip B

Primerno za:

Št. 925885, 927325–927329, 928411–928413, 928421, 928441–928444, 928500 in 928510.

Lakiranje:

Svetlo siva RAL 7035, **prašnata barva.**

Napotek:

- **Pri individualnem opremljanju z moduli je treba paziti, da ni preseženo maksimalno število razdelilnih enot medijskih letev.**
- **Artikle art. 928470 vel. US110V/1 in US110V/2 je dovoljeno vgraditi samo skupaj z naslednjimi moduli: _ON/OFF1, _COVER, _AIR/S, _NET, _USB, _USB/5V_LINK.**
- **Prvi priklop ter priklop kablov v priključne doze ali vtikače lahko izvedejo le usposobljeni električarji.**

Tehnični opis

Opis	1-polni inštalacijski odklopnik, karakteristika sprožitve B, prikaz preklopnega položaja rdeč za VKLOP/zelen za IZKLOP
Razdelilna enota	1E
Nazivna napetost	230 V
Nazivni tok	16 A
Nazivna napetost	230 V
Širina	100 mm
Masa	0,2 kg
Višina	137 mm
Tip vtikača, vhod	Vtični sistem GST
Vrsta napajanja	AC
Debelina materiala	1,5 mm

Izbira barv	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Vrsta izdelka	Energetski modul