

Priključni vtič, Število polov: 3



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	928490 3
GTIN	4062406117146
Razred artikla	91P

Opis

Izvedba:

Vhodni vtič je potreben za napajanje razdelilnega bloka art. 928492 vel. 3/5. Ustreza art. 928491 vel. 3.

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: 3,6 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.**

Funkcija:

IP20: Obstaja zaščita proti vdoru tujkov s $\varnothing < 12$ mm, vendar dotikanje ni dovoljeno, prav tako ni zaščite pred vodo.

Napotek:

Prvi priklop ter priklop kablov v priključne doze ali vtikače lahko izvedejo le osebe s strokovnim znanjem iz elektro stroke!

Tehnični opis

Število polov	3
Nazivna napetost	240 V
Napajanje	Omrežno napajanje
Tip vtikača, vhod	Vtični sistem GST
Vrsta IP-zaščite	IP 20
Vrsta izdelka	Povezovalni element