

Garant GRIDLINE

ESD-medijska letev s 4 vtičnicami 250 V in stikalom za vklop/izklop, primerno za tip: 1000**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	972203 1000
GTIN	4062406167639
Razred artikla	9GW

Opis**Izvedba:**

Iz jeklene pločevine v **modularni izvedbi**. Vsi energetski sestavni deli s **kablom** in z **vtično povezavo**. Posamezni moduli oz. pokrovi se lahko poljubno spremenijo in pozicionirajo. Odprtine za kable na zgornji, spodnji in čelni strani za dovod napajalne napetosti in medsebojno povezavo več medijskih letev.

Tovarniška električna inštalacija z industrijskim vtičnim sistemom (velja samo za medijske letve):

1 × razdelilni blok art. 928492 s 5-polnim vhodno-izhodnim vodom in 5 vtičnicami, 3-polnimi,
1 × priključni vtič, 5-polni, art. 928490, vel. 5, za priloženi napajalni kabel.

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.**

Primerno za:

Nosilni stebri art. 972080. Montaža z **obešanjem**.

Lakiranje:

Svetlo siva podobna RAL 7035, **ESD-prašnata barva**.

Napotek:

- **Vsi deli iz umetne mase (npr. zaključne kapice) niso ESD-prevodni.**
- **Prvi priklop ter priklop kablov v priključne doze ali vtikače lahko izvedejo le usposobljeni električarji!**

- Za informacije o tehničnih specifikacijah industrijskega priključnega sistema glejte spletno trgovino eShop www.hoffmann-group.com pod ustrezno številko izdelka.

Tehnični opis

Širina	920 mm
Vgradna višina	160 mm
Primerno za tip	1000
Razdelilna enota	8E
Nazivna napetost	250 V
Število vtičnic, tip F	4
Tip vtikača, vhod	Vtični sistem GST
Stikalo za vklop-izklop	da
Vtičnica, tip	F
Vrsta napajanja	AC
Debelina materiala	1,5 mm
elektrostatična lastnost	EGB/ESD
Vrsta izdelka	Energetski modul

Pribor

ESD-modul za energijo in medije Vrsta modula DE250V/2	972220 DE250V/2
ESD-modul za energijo in medije Vrsta modula ON/OFF1	972220 ON/OFF1