

Garant GRIDLINE

ESD-medijska letev za individualno opremljanje, primerno za tip: 1500**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	972200 1500
GTIN	4062406167554
Razred artikla	9GW

Opis**Izvedba:**

Iz jeklene pločevine v **modularni izvedbi**. Vsi energetske 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 vtičnice 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

Število praznih modulov (1 E / 2 E / 3 E)	2 ×/1 ×/3 ×
Širina	1420 mm
Primerno za tip	1500
Razdelilna enota	13E
Vgradna višina	160 mm
Nazivna napetost	250 V
Tip vtikača, vhod	Vtični sistem GST
Stikalo za vklop-izklop	ne
Vrsta napajanja	AC
Debelina materiala	1,5 mm
elektrostatična lastnost	EGB/ESD
Vrsta izdelka	Energetski modul