

Garant GRIDLINE

ESD vodilica s 2 utičnice 250V, prikladno za tip: 1000**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	972201 1000
GTIN	4062406167578
Razred artikla	9GW

Opis**Izvedba:**

Od čeličnog lima **modularne konstrukcije**. Svi energetskelementi posjeduju **kabel i utikač**. Moduli odnosno poklopci mogu se proizvoljno mijenjati/pozicionirati. Uvodnici za kabele na donjoj, gornjoj i čeonj strani za dovod struje i umrežavanje više vodilica za medije.

Električna predinstalacija s industrijskim sustavom provjere (vrijedi samo za vodilice za medije):

1 × blok razdjelnika br. 928492 s 5-polnom on-off linijom i 5 3-polna utora, Uključuje 1 × konektor 5-polni br. 928490 vel. 5 za napajanje.

Opis:**Tehnički podaci za industrijski utični sustav (br. 928490; 928491; 928492):**

- **Maksimalna vrijednost napajanja 230 V/AC, 16 A ili 400 V/AC, 16 A.**
- **Ukupno opterećenje pri izmjeničnoj struji: 3,5 kW.**
- **Ukupno opterećenje pri trofaznoj struji: 10,5 kW.**
- **Poprečni presjek vodova za predkonfekcioniran kabel:**
 - 3 × 1,5 mm² pri izmjeničnoj struji (L, N, PE)**
 - 5 × 1,5 mm² pri trofaznoj struji (L1, L2, L3, N, PE)**
- **Klasa zaštite 1**
- **Klasa zaštite IP 20.**

Odgovara:

Potporni stupovi br. 972080. Montaža **umetanjem**.

Lakiranje:

Svjetlosive boje slično RAL 7035, **presvučeno s ESD prahom**.

Napomena:

- **Svi plastični dijelovi (npr. pokrivne kapice) nisu ESD provodljivi.**
- **Prvi priključak te priključivanje utičnica i utikača vrše isključivo ovlaštteni električari!**

- **Informacije o tehničkim podacima industrijskog utičnog sustava potražite u odjeljku eShop www.hoffmann-group.com pod odgovarajućim brojem artikla.**

Tehnički opis

širina	920 mm
Jedinica podjele	8E
prikladno za tipove	1000
Ugradbena visina	160 mm
Nazivni napon	250 V
Vrsta utikača, ulaz	GST utični sustav
Broj utičnica tipa F	2
Prekidač za uključivanje/isključivanje	ne
Tip utičnice	F
Vrsta struje	AC
Debljina materijala	1,5 mm
elektrostatsko svojstvo	EGB/ESD
Vrsta proizvoda	Strujni modul

Pribor

ESD modul za struju i medije tip modula DE250V/1	972220 DE250V/1
--	-----------------