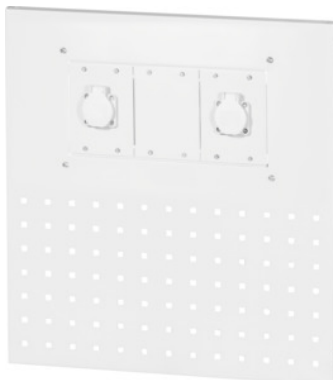


Garant GRIDLINE

Medijska letev za zadnjo stran delovne mize, Višina: 650mm**Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 928500 650 |
| GTIN | 4062406117412 |
| Razred artikla | 9GG |

Opis**Izvedba:**

Stranska obloga za nožni del iz zarobljene jeklene pločevine, z luknjami 9×9 mm v 37-milimetrskem rastru za namestitev kavljcev Easyfix in držal ter pribora za luknjaste stene.

Iz jeklene pločevine v **modularni izvedbi**. Vsi energetski sestavni deli s **kablom** in **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:**
 - $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$ pri izmeničnem toku (L, N, PE)**
 - $5 \times 1,5 \text{ mm}^2$ pri trifaznem toku (L1, L2, L3, N, PE)**
- **Zaščitni razred 1**

· Stopnja zaščite IP 20.**Primerno za:**

Delovne mize višine 950 mm, podnožja višine 900 mm in 750 mm.

Umestitev:

Vtičnica 250 V, art. 928470 vel. DE250V/1: 2

Število praznih modulov (1E/2E/3E): 1× / 0× / 0×

Lakiranje:

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

Napotek:

Druge primerne medijske module najdete pod art. 928470. Modulov art. 928470 velikosti _CEE400/5, _AIR/S, _STOP, _ON/OFF1, _ON/OFF2 in _RCD ni mogoče uporabiti v stranski oblogi.

Prvi priklop ter priklop kablov v priključne doze ali vtičnice lahko izvedejo le usposobljeni električarji!

Tehnični opis

| | |
|---------------------------------|--|
| Širina | 500 mm |
| Višina | 650 mm |
| Tip vtičnice, vhod | Vtični sistem GST |
| Nazivna napetost | 250 V |
| Število vtičnic, tip F | 2 |
| Vtičnica, tip | F |
| Debelina materiala | 1 mm |
| Raster luknjastih sten Hoffmann | 9×9 mm |
| Izbira barv | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| Vrsta izdelka | Stranska obloga |

Pribor

| | |
|--|------------|
| Modul za energijo in medije Vrsta modula 0/1 | 928470 0/1 |
| Modul za energijo in medije Vrsta modula 0/2 | 928470 0/2 |