

Garant GRIDLINE

Barra portaprese per lato posteriore del banco da lavoro, Adatta per la lunghezza tra 2 strutture portanti: 1800mm**Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 928510 1800 |
| GTIN | 4062406117436 |
| Classe articolo | 9GG |

Descrizione**Esecuzione:**

Barra portaprese per fissaggio sul lato posteriore del banco da lavoro tra le strutture portanti. I moduli portaprese sono cablati.

In lamiera di acciaio con **struttura modulare**. Tutti i componenti per l'alimentazione con **cavo e collegamento a spina**. I moduli e i rivestimenti si possono modificare o posizionare a piacere.

Passacavi sul lato superiore, inferiore e frontale per l'alimentazione di corrente e il collegamento in rete di più barre portaprese.

Preinstallazione elettrica con sistema di connessione industriale (solo per barre portaprese):

1 x gruppo distributore n. art. 928492 con cavo on/off a 5 poli e 5 slot a 3 poli,
1 x connettore a 5 poli n. art. 928490 Dim. 5 per cavo, incluso.

Descrizione:**Dati tecnici per sistema di connessione industriale (n. art. 928490; 928491; 928492):**

- **Potenza massima allacciata 230 V / AC, 16 A o 400 V / AC, 16 A.**

- **Portata totale con corrente alternata: 3, 5 kW.**

- **Carico totale con corrente trifase: 10,5 kW.**

- **Sezione del filo dei cavi preassemblati:**

3 x 1,5 mm² a corrente alternata. (L, N, PE)

5 x 1,5 mm² a corrente trifase (L1, L2, L3, N, PE)

- **Classe di protezione 1**

- **Tipo di protezione IP 20.**

Collocamento:

Presa 250 V, n. art. 928470 Dim. DE250V/1:2

Moduli vuoti quantità (1E/2E/3E): 3x / 3x / 2x

Verniciatura:

Termoverniciato in grigio chiaro RAL 7035.

Nota:

Il primo allacciamento, nonché la connessione di spine o prese ai cavi, devono essere eseguiti solo da elettricisti qualificati.

Per ulteriori moduli portaprese adatti vedi n. art. 928470. I moduli n. art. 928470 delle dimensioni _CEE400/5, _AIR/S, _STOP, _ON/OFF1, _ON/OFF2 e _RCD non possono essere utilizzati in questa barra portaprese.

Descrizione tecnica

| | |
|---------------------------------|---|
| Larghezza | 1800 mm |
| Profondità | 40 mm |
| Altezza | 200 mm |
| Tensione nominale | 250 V |
| Ingresso per tipo di connettore | Sistema a innesto GST |
| Interruttore On/Off | no |
| Numero di prese modello F | 2 |
| Modello di presa | F |
| Spessore del materiale | 1 mm |
| Gamma colori | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| Tipo di prodotto | Modulo di energia |

Accessori

| | |
|--|------------|
| Modulo per barra portaprese Tipo di modulo 0/1 | 928470 0/1 |
| Modulo per barra portaprese Tipo di modulo 0/2 | 928470 0/2 |