Garant GRIDUNG

Rivestimento laterale con moduli portaprese, Altezza: 550mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	928500 550
GTIN	4062406117306
Classe articolo	9GG

Descrizione

Esecuzione:

Rivestimento laterale per struttura portante in lamiera di acciaio profilata con pannello forato \square 9×9 mm con passo da 37 mm per l'inserimento di ganci e supporti Easyfix, nonché accessori per pannello forato.

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 × gruppo distributore n. art. 928492 con cavo on/off a 5 poli e 5 slot a 3 poli,

1 × 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.

Per:

Banchi da lavoro altezza 850 mm, strutture portanti altezza 800 mm e 650 mm.

Collocamento:

Presa 250 V, n. art. 928470 Dim. DE250V/1: 2 Moduli vuoti quantità (1E/2E/3E): $1 \times / 0 \times / 0 \times$

Verniciatura:

Termoverniciato in grigio chiaro RAL 7035.

Nota:

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 nel rivestimento laterale.

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

Descrizione tecnica

Altezza	550 mm
Larghezza	500 mm
Ingresso per tipo di connettore	Sistema a innesto GST
Tensione nominale	250 V
Numero di prese modello F	2
Modello di presa	F
Spessore del materiale	1 mm
Passo per pannello forato Hoffmann	9×9 mm
Gamma colori	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Tipo di prodotto	Rivestimento laterale

Accessori

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