

Garant GRIDLINE

**Modulo portaprese ESD, Tipo di modulo: STOP****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	972220 STOP
GTIN	4062406167820
Classe articolo	9GW

**Descrizione****Uso:**

Di seguito vengono riportate le versioni delle nostre prese con il rispettivo modello di connettore. Per sapere se le prese sono utilizzabili in altri paesi, fare riferimento al modello di connettore.

Germania / DE: modello F

Svizzera / CH: modello J

Italia / IT: modello L

Francia / FR: modello E

Repubblica Ceca / CZ: modello E

Gran Bretagna / GB: modello G

Danimarca / DK: modello K

Stati Uniti / US: modello B

**Per:**

n. art. 972200 – 972203.

**Verniciatura:**

Grigio chiaro simile a RAL 7035, **termoverniciati ESD.**

**Nota:**

- **Per la personalizzazione dei moduli accertarsi di non superare il numero massimo dei divisori delle barre portaprese.**

- **Il n. art. 972220 Dim. US110V/1 e US110V/2 può essere montato solo ai seguenti moduli: \_ON/OFF1, \_COVER, \_AIR/S, \_NET, \_USB, \_USB/5V, \_LINK.**
- **Tutti i componenti in plastica (ad es. cappucci) non sono conduttivi ESD.**
- **I primi allacciamenti, nonché l'allacciamento di connettori maschi e femmina ai cavi devono essere eseguiti solo da elettricisti qualificati.**

Proprietà elettrostatiche: EGB/ESD

Divisorio: 2E

Tensione nominale: 400 V

Tensione nominale: 400 V / AC V

Corrente nominale: 16 A

Potenza di interruzione: 4 kW

Descrizione: Interruttore ARRESTO DI EMERGENZA, senza chiave di blocco

## Descrizione tecnica

Potenza di interruzione	4 kW
Divisorio	2E
Corrente nominale	16 A
Tensione nominale	400 V
Descrizione	Interruttore ARRESTO DI EMERGENZA, senza chiave di blocco
Tensione nominale	400 V / AC V
Ingresso per tipo di connettore	Sistema a innesto GST
Spessore del materiale	1,5 mm
Proprietà elettrostatiche	EGB/ESD
Tipo di prodotto	Modulo di energia