

Garant GRIDLINE

Module ESD pour alimentations, Module: STOP



Données de commande

N° commande	972220 STOP
GTIN	4062406167820
Classe d'article	9GW

Description

Utilisation:

Nos différents modèles de prises avec le type de fiche correspondant sont décrits ci-après. L'utilisation dans d'autres pays peut être déterminée par le type de fiche.

Allemagne / DE: Type F

Suisse / CH: Type J

Italie / IT: Type L

France / FR: Type E

République tchèque / CZ: Type E

Angleterre / GB: Type G

Danemark / DK: Type K

Etats-Unis / US: Type B

Adapté(s) pour:

972200 – 972203.

Coloris:

Gris clair similaire RAL 7035, revêtement par poudre ESD.

Remarque(s):

- Lors du garnissage individuel avec des modules, veiller à ne pas dépasser le nombre maximum de divisions de rail d'alimentation.
- Les articles 972220 réf. US110V/1 et US110V/2 ne peuvent être montés qu'avec les modules suivants: _ON/OFF1, _COVER, _AIR/S, _NET, _USB, _USB/5V, _LINK.

- **Toutes les pièces en plastique (p. ex. capuchons) ne sont pas conductrices ESD.**
- **Seuls des électriciens spécialisés peuvent procéder aux raccordements initiaux ainsi qu'à la connexion des fiches et prises aux câbles.**

Propriété électrostatique: ZED/ESD

Division: 2E

Tension nominale: 400 V

Tension nominale: 400 V / c.a. V

Courant nominal: 16 A

Puissance de commutation: 4 kW

Description: Interrupteur d'arrêt d'urgence, sans verrouillage par clé

Description technique

Puissance de commutation	4 kW
Division	2E
Courant nominal	16 A
Tension nominale	400 V
Description	Interrupteur d'arrêt d'urgence, sans verrouillage par clé
Tension nominale	400 V / c.a. V
Type de fiche, entrée	Système d'emboîtement GST
Epaisseur du matériau	1,5 mm
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Type de produit	Modules énergie