

Garant GRIDLINE

Modul ESD pentru energie și medii, Tip modul: RCD**Date comandă**

Numărul de comandă	972220 RCD
GTIN	4062406167875
Clasa articolului	9GW

Descriere**Aplicație:**

În cele ce urmează sunt prezentate modelele prizelor noastre împreună cu tipul corespunzător de ștecăr. Utilizarea în alte țări poate fi determinată prin tipul de ștecăr.

Germania / DE: Tip F

Elveția / CH: Tip J

Italia / IT: Tip L

Franța / FR: Tip E

Cehia / CZ: Tip E

Anglia / GB: Tip G

Danemarca / DK: Tip K

SUA / US: Tip B

Adaptat pentru:

Cod 972200 – 972203.

Culoare:

Gri deschis asemănător cu RAL 7035 **acoperit cu vopsea pulbere ESD.**

Notă:

- **La echiparea individuală cu module, trebuie avut în vedere ca suma unităților de împărțire a modulelor să nu depășească unitățile de împărțire ale șinelor media.**
- **Articolele Cod 972220 Ref. US110V/1 și US110V/2 pot fi montate doar împreună cu următoarele module: _ON/OFF1, _COVER, _AIR/S, _NET, _USB, _USB/5V, _LINK.**

- **Toate piesele din plastic (de ex. capacele de acoperire) sunt neconductibile ESD.**
- **Primele conexiuni precum și racordarea ștecărilor și a prizelor la circuite trebuie efectuate numai de către electricieni autorizați.**

caracteristică electrostatică: EGB/ESD

Unitate de împărțire: 1E

Tensiune nominală: 400 V

Tensiune de măsurare: 400V / CA V

Curent de măsurare: 40 A

Descriere: Curent de dispersie / întrerupător pe circuitul de scurgere la pământ, curent de dispersie nominal 30 mA, 4 poli (3P+N)

Descriere tehnică

Curent de măsurare	40 A
Descriere	Curent de dispersie / întrerupător pe circuitul de scurgere la pământ, curent de dispersie nominal 30 mA, 4 poli (3P+N)
Unitate de împărțire	1E
Tensiune de măsurare	400V / CA V
Tensiune nominală	400 V
Tip ștecăr intrare	Sistem fixare GST
Tip de curent	AC
Grosimea materialului	1,5 mm
caracteristică electrostatică	EGB/ESD
Tip produs	Modul electric