

**Garant****Șină media cu 4 prize 250V, Recomandat pentru tipul: 1500****Date comandă**

Numărul de comandă	928413 1500
GTIN	4062406115975
Clasa articolului	91P

**Descriere****Execuție:**

Echipat cu 2 module Cod 928470 Ref. DE250V/2.

Din tablă de oțel în **execuție constructivă modulară**. Toate elementele de construcție electrice cu **cablu** și **contact cu fișă**. Modulele și acoperirile pot fi modificate / poziționate după preferință.

Treceri pentru cabluri pe partea superioară, inferioară și frontală pentru alimentarea cu curent electric și interconectarea mai multor șine media.

**Preinstalare electrică cu sistem de conectare industrială (valabil doar pentru șine media):**

1 × unitate de distribuție Cod 928492 cu circuit de pornire-oprire cu 5 poli și 5 fișe tripolare,  
1 × racord tip ștecăr cu 5 poli Cod 92849 0 Ref. 5 pentru cablu de alimentare.

**Descriere:****Date tehnice sistem de conectare industrială (Cod 928490; 928491; 928492):**

- Valoare maximă de conectare 230 V / AC, 16 A sau 400 V / AC, 16 A.
- Sarcină admisibilă totală la curent alternativ: 3, 5 kW.
- Sarcină totală la curent trifazic: 10,5 kW.
- Secțiuni transversale ale cablurilor prefabricate:  
3 × 1,5 mm<sup>2</sup> la curent alternativ (L, N, PE)  
5 × 1,5 mm<sup>2</sup> la curent trifazat (L1, L2, L3, N, PE)
- Clasa de protecție 1
- Clasă de protecție IP 20.

**Culoare:**

Gri deschis RAL 7035 acoperit cu vopsea pulbere.

**Notă:**

- Recomandat pentru înșurubare pe blatul de lucru.
- Nerecomandat pentru montarea între coloanele de susținere.
- Primele racordări, precum racordarea ștecărului și a prizelor la circuite, trebuie efectuate numai de către electricieni autorizați!

## Descriere tehnică

Lățime	1500 mm
Unitate de împărțire	13E
Adâncime	100 mm
Recomandat pentru tipul	1500
Înălțimea de montare	139 mm
Tensiune nominală	250 V
Înterupător pornit/ oprit	nu
Tip ștecă intrare	Sistem fixare GST
Număr prize tip F	4
Tip priză	F
Tip de curent	AC
Grosimea materialului	1,5 mm
Selectarea culorii	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Tip produs	Modul electric

## Accesorii

Modul pentru energie și medii Tip modul 0/2	928470 0/2
Modul pentru energie și medii Tip modul 0/1	928470 0/1
Modul pentru energie și medii Tip modul DE250V/2	928470 DE250V/2
Modul pentru energie și medii Tip modul AIR/S	928470 AIR/S