

**Garant****Șină electrică pe colț pentru echiparea individuală, Recomandat pentru tipul: 1000****Date comandă**

Numărul de comandă	928421 1000
GTIN	4062406116088
Clasa articolului	91P

**Descriere****Execuție:**

Dimensiuni 1000×1000 mm.

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 928490 Ref. 5 pentru cablu de alimentare. Posibilitate de echipare cu 16 module individuale în total (pe fiecare parte se pot monta câte 8 module) cu câte o unitate de compartimentare 1E Cod 928470.

**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.

**Adaptat pentru:**

Blaturi de colț pentru lucru Cod 926302 – 926342, module de colț Cod 920103, 920104, 920116.

**Notă:**

Primele conexiuni precum racordarea ștecărilor sau a elementelor de conectare la cabluri, trebuie efectuate numai de către electricieni autorizați!

## Descriere tehnică

Adâncime	100 mm
Înălțimea de montare	139 mm
Recomandat pentru tipul	1000
Lățime	1000 mm
Număr de module goale (1 E / 2 E / 3 E)	4x / - / 4x
Unitate de împărțire	16E
Tensiune nominală	250 V
Tip ștecăr intrare	Sistem fixare GST
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 AIR/S	928470 AIR/S
Modul pentru energie și medii Tip modul 0/1	928470 0/1
Modul pentru energie și medii Tip modul 0/2	928470 0/2