

**Unitate de distributie, Număr de pini / număr de ieșiri: 5/1+3/6****Date comandă**

Numărul de comandă	928492 5/1+3/6
GTIN	4062406117191
Clasa articolului	91P

**Descriere****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, 6 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.

**Funcționare:**

IP20: Există protecție la introducerea de corpuri străine cu  $\varnothing < 12$  mm, dar trebuie evitată totuși atingerea și, în plus, nu prezintă niciun fel de protecție la apă.

**Notă:**

Primele racordări, precum racordarea ștecărilor și a prizelor la circuite, trebuie efectuate numai de către electricieni autorizați!

**Descriere tehnică**

Număr de ieșiri cu 3 poli pentru Cod 923420 Ref.3	6
Tensiune nominală	400 V
Număr de ieșiri cu 5 poli pentru Cod 923419 Ref.5	1
Număr de ieșiri cu 5 poli pentru Cod 923420 Ref.5	1
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Clasă de protecție IP	IP 20
Tip ștecăr intrare	Sistem fixare GST
Tip produs	Unitate de distribuție