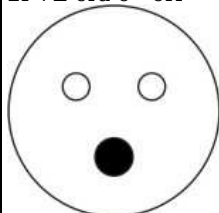


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

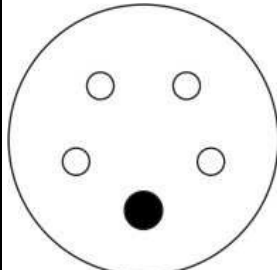


**COMTEC TABLOU DE SANTIER ECHIPAT CU O PRIZA INDUSTRIALA TRIFAZATA DE 16 A, O PRIZA INDUSTRIALA MONOFAZATA DE 16 A SI O PRIZA SHUKO DE 16 A**

Cutie complet echipata cu sigurante si prize pentru organizare de santier  
Fiecare priza este protejata de un intrerupator automat monopolar sau tripolar.  
- Dimensiunile cablului de intrare sunt max. 5x10 mmp pentru tablourile de santier cu prize trifazate  
si max. 3x10 mmp pentru tablourile de santier cu prize monofazate.  
- Presetupa PG 21 pentru cablu de intrare este montata in partea de jos a carcasei.  
- In carcasa s-a prevazut o bara de nul si o bara de impamantare.  
Material: Policarbonat ignifugat mat, rezistent la actiunea razelor UV  
Tensiunea maxima de utilizare: 400 V ca  
Grad de protectie: IP 55  
Dimensiune 6 module  
315x230x130  
Caracteristici tehnice: Standard EN 50298, EN 60529 Material policarbonat ignifugat, rezistent la actiunea razelor UV Grad de protectie IP 66 Culoare carcasa gri  
Fereastra transparent fumurie cu sistem de inchidere. Fereastra se deschide de jos in sus.  
Fereastra de vizitare a aparatelor modulare 6 M, 10 M Inaltime decupare pentru aparate 45 mm  
Suprafete predecupate pt. cabluri jos, sus, spate si lateral  
Temperatura - 30 °C ... + 50 °C  
Umiditatea relativa maxima la +20 °C : 95  
Tablou este prevazut cu suportii de fixare a barei de nul si sinei DIN.  
Prizele trifazate pot fi montate numai in partea frontala.  
Pentru manipularea cat mai usoara in exploatare, tabloul se poate livra separat cu un maner.  
Montaj: aparent  
Caracteristici sigurante automate :  
Tensiune nominal de izolare 690V  
Tensiune nominala 230, 400 V ca  
Curentul nominal 16, 32 A  
Capacitate de rupere 6 kA  
Caracteristica declansare C (5-10 x In)  
Nr. poli 1P, 3P  
Nr. module 1 (17.5 mm)  
3 (52.5 mm)  
Numar de actionari mecanice min 40000 (20000 cicluri)  
Nr. actionari electrice la In min 16000 (8000 cicluri)  
Caracteristici prize industriale  
Tensiune nominala 230; 400 V ca  
Frecventa nominala 50 Hz  
Curent nominal 16 A, 32 A  
Numar de poli  
2P+E ora 6 - 6H



3P+N+PE ora 6 -6H



Culori -230V albastru, 380V rosu  
Grad de protectie IP 44; IP 67  
Autostingere pana la 850 °C (pentru partile active)  
Rezistent la UV  
Caracteristici prize schuko  
Tensiune 230V  
Curent 16A  
Culoare gri cu capac albastru

Pret: 259,14 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tablou-de-santier-echipat-cu-o-priza-industrial-trifazata-de-16-a-o-priza-industrial-monofazata-de-16-a-si-o-priza-shuko-de-16-a-30551>