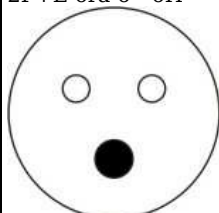


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

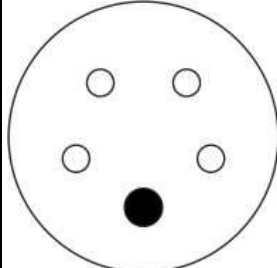


COMTEC TABLOU DE SANTIER ECHIPAT CU 3 PRIZE INDUSTRIALE MONOFAZATE DE 16 A

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
227x137x125mm
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 suport 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)
Rezistenta la UV
Caracteristici prize schuko
Tensiune 230V
Curent 16A
Culoare gri cu capac albastru

Pret: 237,73 lei (TVA inclus)

