

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



SCHNEIDER INTRERUPTOR AUTOMAT EASYPACT Ezc250N - TMD - 160 A - 3 POLI 3D

gama de produse EasyPact
tip produs sau componenta Disjunctor
nume scurt al dispozitivului EasyPact Ezc250N
nume disjunctor EasyPact Ezc250N
domeniul de aplicare al aparatului Distribution
descriere poli 3P
descriere poli protejati 3t
tip retea C.c. - C.a.
frecventa retea 50/60 Hz
[In] curent nominal 250 A la 40 °C
[Ui] tensiune nominala de izolatie 690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 6 kV conformitate cu SR EN 60947-2
[Ue] tensiune operationala nominala 550 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
- 250 V c.c. conformitate cu SR EN 60947-2
cod de clasificare disjunctoare N
capacitate de rupere 20 kA Icu la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 -
50 kA Icu la 110...130 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 50 kA Icu la
220...240 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 20 kA Icu la 125 V c.c. 1P
conformitate cu SR EN 60947-2 - 20 kA Icu la 250 V c.c. 2P conformitate cu SR EN
60947-2 - 25 kA Icu la 380 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 25 kA Icu la
400...415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 8 kA Icu la 550 V c.a. 50/60
Hz conformitate cu SR EN 60947-2
[Ics] capacitatea nominala de rupere in serviciu 10 kA la 440 V c.a. 50/60 Hz
conformitate cu SR EN 60947-2 - 25 kA la 110/130 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR
EN 60947-2 - 10 kA la 125 V c.c. conformitate cu SR EN 60947-2 - 10 kA la 250 V c.c.
conformitate cu SR EN 60947-2 - 25 kA la 220/230/240 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu
SR EN 60947-2 - 4 kA la 550 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 12,5 kA la
380 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 12,5 kA la 400/415 V c.a. 50/60 Hz
conformitate cu SR EN 60947-2
adecvare pentru izolatie Da conformitate cu SR EN 60947-2
categorie de utilizare Catego A
nume unitate de declansare TM-D
tehnologie unitate de declansare Termo-magnetic
gama uitatii de declansare 160 A la 50 °C
tip de protectie Protectie la suprasarcina - Protectie la scurtcircuit
grad de poluare 3 conformitate cu SR EN 60664-1 - 3 conformitate cu IEC 947-1
tip de control Comutare
mod de montare Fix
suport de montare Placa posterioara
conexiune superioara Fata
conexiune inferioara Fata
durabilitate mecanica 10000 cic
durabilitate electrica Catego A 5000 cic 415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN
60947-2
pasul conexiunii 35 mm
semnalizare locala Indicatie de contact pozitiv
setare de protectie neutru Fara protectie
protectie de scurgere la pamant Fara
inaltime 165 mm
latime 105 mm
adancime 60 mm
standarde GB/T 14048.2 - EN/IEC 60947-1 - SR EN 60947-2
grad de protectie IP IP20 conformitate cu SR EN 60529
grad de protectie IK IK07 conformitate cu IEC 62262
temperatura ambienta pentru utilizare -25...70 °C
temperatura de depozitare -35...85 °C
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC Da
Directiva RoHS UE Not applicable, out of EU RoHS legal scope
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS .
Declaratia privind substantele in scop informativ.
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata
WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific
de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor
menajere.
Garantie 18 luni
Pret: 633,58 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intreruptor-automat-easypact-etc250n-tmd-160-a-3-poli-3d-98286>