

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 - 250 A - 3 POLI 3D**

gama de produse EasyPact  
tip produs sau componenta Disjuncteur  
nume scurt al dispozitivului EasyPact Ezc250N  
nume disjuncteur 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 250 A la 50 °C  
tip de protectie Protectie la scurtcircuit - Protectie la suprasarcina  
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 SR EN 60947-2 - EN/IEC 60947-1 - GB/T 14048.2  
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: 817,57 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intreruptor-automat-easypact-ezc250n-tmd-250-a-3-poli-3d-98290>