

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 INTREERRUPTOR AUTOMAT EASYPACT Ezc100N - TMD - 40 A - 4 POLI 3D**

gama de produse EasyPact  
tip produs sau componenta Disjunctor  
nume scurt al dispozitivului EasyPact Ezc100N  
nume disjunctor EasyPact Ezc100N  
domeniul de aplicare al aparatului Distribution  
descriere poli 4P  
descriere poli protejati 3t  
tip retea C.a. - C.c.  
frecventa retea 50/60 Hz  
[In] curent nominal 100 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 10 kA Icu la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 -  
25 kA Icu la 110...130 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 25 kA Icu la  
220...240 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 5 kA Icu la 125 V c.c. 1P  
conformitate cu SR EN 60947-2 - 5 kA Icu la 250 V c.c. 2P conformitate cu SR EN 60947-  
2 - 5 kA Icu la 550 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 15 kA Icu la 415 V  
c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 18 kA Icu la 380...400 V c.a. 50/60 Hz  
conformitate cu SR EN 60947-2  
[Ics] capacitatea nominala de rupere in serviciu 5 kA la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate  
cu SR EN 60947-2 - 2,5 kA la 125 V c.c. conformitate cu SR EN 60947-2 - 2,5 kA la 250 V  
c.c. conformitate cu SR EN 60947-2 - 2,5 kA la 550 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR  
EN 60947-2 - 12,5 kA la 220...240 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 12,5  
kA la 110...130 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 9 kA la 380...400 V c.a.  
50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 7,5 kA la 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 40 A la 50 °C  
tip de protectie Protectie la suprasarcina - Protectie la scurtcircuit  
grad de poluare 3 conformitate cu SR EN 60947  
tip de control Comutare  
mod de montare Fix  
suport de montare Placa posterioara  
conexiune superioara Fata  
conexiune inferioara Fata  
durabilitate mecanica 8500 cic  
durabilitate electrica Catego A 1500 cic 415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN  
60947-2  
pasul conexiunii 25 mm  
semnalizare locala Indicatie de contact pozitiv  
setare de protectie neutru Fara protectie  
protectie de scurgere la pamant Fara  
inaltime 130 mm  
latime 100 mm  
adancime 60 mm  
standarde JIS C8201-2-2 - GB/T 14048.2 - SR EN 60947-2 - EN/IEC 60947-1  
grad de protectie IP IP20 conformitate cu SR EN 60529  
grad de protectie IK IK07 conformitate cu EN 50102  
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 Under investigation  
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 Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale  
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: 395,93 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/interruptor-automat-easypact-ecz100n-tmd-40-a-4-poli-3d-98267>