

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 IID - PROTECTIE DIFERENTIALA - 4P - 80A - 500MA - TIP SI**

gama Acti 9  
nume produs Acti 9 IID  
tip produs sau componenta Residual current circuit breaker (RCCB)  
nume scurt al dispozitivului IID  
descriere poli 4P  
pozitie neutrului Stanga  
[In] curent nominal 80 A  
tip retea C.a.  
sensibilitate legatura de punere la pamant 500 mA  
temporizare protectie pentru scurgeri la pamant Selectiv  
clasa de protectie pentru scurgeri la pamant Type A-SI  
locatia dispozitivului in sistem lesire  
frecventa retea 50/60 Hz  
[Ue] tensiune operationala nominala 380...415 V c.a. 50/60 Hz  
releu de declansare pentru curent rezidual Independent de tensiune  
capacitatea de cuplare si capacitatea de rupere nominale Idm 1500 A - Im 1500 A  
curent nominal conditional de scurtcircuit 10 kA  
[Ui] tensiune nominala de izolatie 500 V c.a. 50/60 Hz  
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 6 kV  
indicator de pozitie contact Da  
tip de control Comutare  
mod de montare Clipsabil  
suport de montare Sina DIN  
module de 9 mm 8  
inaltime 91 mm  
latime 72 mm  
adancime 73,5 mm  
greutate produs 0,37 kg  
culoare Alb  
durabilitate mecanica 20000 cic  
durabilitate electrica AC-1 10000 cic  
descriere optiuni de blocare Padlocking device  
conexiuni - borne Borna simpla sus sau jos 1...35 mm<sup>2</sup> rigid - Borna simpla sus sau jos 1...  
25 mm<sup>2</sup> flexibil - Borna simpla sus sau jos 1...25 mm<sup>2</sup> flexible with ferrule  
lungimea de dezizolare a firului 14 mm pentru sus sau jos conectare  
cuplu de strangere 3,5 N.m sus sau jos  
standarde EN/IEC 61008-1  
grad de protectie IP IP20 conformitate cu SR EN 60529 - IP40 (carcasa modulara)  
conformitate cu SR EN 60529  
grad de poluare 3  
compatibilitate electromagnetica 8/20 µs tinere la impuls, 3000 A conformitate cu  
EN/IEC 61008-1  
temperatura de utilizare -25...60 °C  
temperatura de depozitare -40...85 °C  
Regulamentul REACH Declaratia REACH  
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: 779,09 lei (TVA inclus)

Detalii online: [https://www.materialeelectrice.ro/iid-protectie-diferentiala-4p-80a-500ma-  
tip-si-99939](https://www.materialeelectrice.ro/iid-protectie-diferentiala-4p-80a-500ma-tip-si-99939)