

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 CURENT REZIDUAL ID - 2 POLI - 125 A - CLASS A 30 MA**

gama Acti 9  
nume produs Acti 9 RCCB-ID  
tip produs sau componenta Residual current circuit breaker (RCCB)  
nume scurt al dispozitivului RCCB-ID  
descriere poli 2P  
pozitie neutrului Stanga  
[In] curent nominal 125 A  
tip retea C.a.  
sensibilitate legatura de punere la pamant 30 mA  
temporizare protectie pentru scurgeri la pamant Instantaneu  
clasa de protectie pentru scurgeri la pamant Type A  
capacitatea de cuplare si capacitatea de rupere nominale  $I_m = 1250 \text{ A } 230 \text{ V}$   
conformitate cu IEC 61008  
curent nominal conditional de scurtcircuit Inc 10 kA 125 A  
locatia dispozitivului in sistem Iesire  
frecventa retea 50/60 Hz  
[Ue] tensiune operationala nominala 230 V c.a. 50 Hz conformitate cu IEC 61008  
releu de declansare pentru curent rezidual Electromecanic  
[Ui] tensiune nominala de izolatie 440 V c.a. 50 Hz conformitate cu SR EN 61008-1  
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 4 kV conformitate cu SR EN 61008-1  
tip de control Comutare  
mod de montare Fix  
suport de montare Sina DIN simetrica, 35 mm  
module de 9 mm 4  
inaltime 86 mm  
latime 36 mm  
adancime 76 mm  
greutate produs 230 g  
culoare Gri  
durabilitate mecanica 5000 cic  
durabilitate electrica 2000 cic  
prevedere pentru blocare cu lacat Poate fi blocat cu lacat  
conexiuni - borne Terminal tunels2 cablu(ri) 1,5...16 mm<sup>2</sup> flexibil - Terminal tunels2  
cablu(ri) 1,5...16 mm<sup>2</sup> rigid - Terminal tunels1 cablu(ri) 1,5...50 mm<sup>2</sup> rigid - Terminal  
tunels1 cablu(ri) 1,5...35 mm<sup>2</sup> flexibil - Terminal tunels1 cablu(ri) 1,5...35 mm<sup>2</sup> flexible  
with ferrule - Terminal tunels2 cablu(ri) 1,5...16 mm<sup>2</sup> flexible with ferrule  
lungimea de dezizolare a firului 11 mm  
cuplu de strangere 3 N.m  
standarde IEC 61008 - IEC 60947-1 - SR EN 60947-3  
grad de protectie IP IP20 conformitate cu SR EN 60529 - IP40 (carcasa modulara)  
conformitate cu SR EN 60529  
tropicalizare 2 conformitate cu IEC 61008  
umiditate relativa 95 % la 55 °C  
altitudine de functionare 2000 m  
temperatura ambienta pentru utilizare -25...40 °C  
temperatura de depozitare -40...85 °C  
Regulamentul REACH Declaratia REACH  
Conform REACH fara SVHC Da  
Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE  
Fara metale grele toxice Da  
Fara mercur Da  
Informatii privind scutirea de la RoHS Da  
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Declaratia proactiva RoHS (in afara domeniului de  
aplicare a RoHS )  
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: 1 877,83 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intreruptor-curent-rezidual-id-2-poli-125-a-class-a-30-ma-99823>