



## SCHNEIDER RCCB CU REINCHIDERE AUTOMATA - REDTEST - 2 POLI - 25 A - CLASA A - 30 MA

range of product Acti 9  
tip produs sau componenta Residual current circuit breaker (RCCB)  
nume scurt al dispozitivului REDtest  
tip de protectie Recloser  
descriere poli 2P  
pozitie neutrului Dreapta  
compozitie contacte de semnalizare 1NO sau 1 Hz intermitent  
[In] curent nominal 25 A  
sistem de legare la pamant TT - TN-S  
tip retea C.a.  
sensibilitatea legaturii la pamant 30 mA  
locatia dispozitivului in sistem Iesire  
frecventa retea 50 Hz  
[Ue] tensiune operationala nominala 230 V c.a. 50 Hz faza la neutru  
resetare Fault reset earth leakage  
functie de testare Auto test 0...300 s - Manual la 195 V  
temporizare protectie pentru scurgeri la pamant Instantaneu  
clasa de protectie pentru scurgeri la pamant Type A  
minimum leakage resistance 70 kOhm at operating - 20 kOhm at non-operating  
capacitatea la inchidere si la deschidere Idm 630 A 230 V  
curent nominal conditional de scurtcircuit DPN Inc 6 kA - DPNN Inc 6 kA - IC60N Inc 6 kA - IC60H Inc 6 kA - IC60L Inc 6 kA - NG125 Inc 6 kA - Fuse Inc 6 kA gG  
[Ui] tensiune nominala de izolatie 500 V  
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 4 kV  
tip de control Comutare  
semnalizare locala 2 LED-uri - Dispozitiv pentru curent rezidual: indicatie ON/OFF - Dispozitiv de

reanclansare rapida: indicatie ON/OFF

mod de operare Reclosing time: < 10 s - Max nb of consecutive restart: 3 - Min interval between 2 closings:

180 s - Stopping restart cycle if insulation fault present - Insulation fault presence monitoring

tensiune circuit de semnalizare C.a. 12...230 V

curent de iesire pentru semnalizare 0.6 mA min - 100 mA max, cos phi =1

mod de montare Fix

suport de montare Sina DIN simetrica, 35 mm

module de 9 mm 10

inaltime 115 mm

latime 89,2 mm

adancime 79,5 mm

greutate produs 0,37 kg

durabilitate mecanica 1000 cic open-close

conexiuni - borne Guard tunnel terminal35 mm<sup>2</sup> rigid - Guard tunnel terminal35 mm<sup>2</sup> flexibil - Guard tunnel terminal35 mm<sup>2</sup> flexible with ferrule

terminal auxiliar de conectare Terminal tunel in 2,5 mm<sup>2</sup> flexibil - Terminal tunel in 2,5 mm<sup>2</sup> rigid - Terminal tunel in 2,5 mm<sup>2</sup> flexible with ferrule

lungimea de dezizolare a firului Circuit electric 12 mm - Signaling 5 mm

cuplu de strangere Circuit electric 2 N.m - Signaling 0,5 N.m

standarde EN 61008 - IEC 61008

grad de protectie IP IP20

compatibilitate electromagnetica 8/20 µs wave immunity, 250 A

tropicalizare 2

umiditate relativa 95 % la 55 °C

temperatura ambianta pentru utilizare -5...40 °C

temperatura de depozitare -20...60 °C

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Conform REACH fara SVHC Da

Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE

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.

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: 1.788,11 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/rccb-cu-reinchidere-automata-redtest-2-poli-25-a-clasa-a-30-ma-101942>