



SCHNEIDER RCCB CU REINCHIDERE AUTOMATA - REDTEST - 2 POLI - 40 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 40 A

sistem de legare la pamant TN-S - TT

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 IC60N Inc 10 kA - DPNN Inc 6 kA - IC60H Inc 6 kA - IC60L Inc

6 kA - NG125 Inc 10 kA - Fuse Inc 10 kA gG - NG125 Inc 6 kA - IC60L Inc 10 kA - IC60N Inc 6 kA -

IC60H Inc 10 kA - DPN Inc 6 kA

[Ui] tensiune nominala de izolare 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 terminal 35 mm² rigid - Guard tunnel terminal 35 mm² flexibil - Guard tunnel terminal 35 mm² flexible with ferrule
terminal auxiliar de conectare Terminal tunel in 2,5 mm² flexibil - Terminal tunel in 2,5 mm² rigid - Terminal tunel in 2,5 mm² 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: 1.888,64 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/rccb-cu-reinchidere-automata-redtest-2-poli-40-a-clasa-a-30-ma-101941>