

Fișă tehnică produs

Caracteristici

16927

Intreruptor Curent Rezidual Id - 4 Poli - 125 A - Class A 500 Ma



Principale

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	4P
Pozitie neutrului	Stanga
[In] curent nominal	125 A
Tip retea	C.a.
Sensibilitate legatura de punere la pamant	500 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	Im = 1250 A 400 V conformitate cu IEC 61008
Curent nominal conditional de scurtcircuit	Inc 10 kA 125 A

Suplimentare

Locatia dispozitivului in sistem	Iesire
Frecventa retea	50/60 Hz
[Ue] tensiune operationala nominala	400 V c.a. 50 Hz conformitate cu IEC 61008
Relev 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	8
Înălțime	86 mm
Lățime	72 mm

Adâncime	76 mm
Greutate produs	420 g
Culoare	Gri
Durabilitate mecanică	5000 cic
Durabilitate electrică	2000 cic
Prevedere pentru blocare cu lacat	Poate fi blocat cu lacat
Conexiuni - borne	Terminal tunels2 cablu(ri) 1,5...16 mm ² flexibil Terminal tunels2 cablu(ri) 1,5...16 mm ² rigid Terminal tunels1 cablu(ri) 1,5...50 mm ² rigid Terminal tunels1 cablu(ri) 1,5...35 mm ² flexibil Terminal tunels1 cablu(ri) 1,5...35 mm ² flexible with ferrule Terminal tunels2 cablu(ri) 1,5...16 mm ² flexible with ferrule
Lungimea de dezizolare a firului	11 mm
Cuplu de strângere	3 N.m

Mediu

Standarde	IEC 61008 IEC 60947-1 SR EN 60947-3
Grad de protecție IP	IP20 conformitate cu SR EN 60529 IP40 (carcasa modulara) conformitate cu SR EN 60529
Tropicalizare	2 conformitate cu IEC 61008
Umiditate relativă	95 % la 55 °C
Altitudine de funcționare	2000 m
Temperatura ambiantă pentru utilizare	-25...40 °C
Temperatura de depozitare	-40...85 °C

Durabilitatea ofertei

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 China	Declaratia RoHS China Declaratia proactiva RoHS China (in afara domeniului de aplicare a RoHS China)
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garan#ie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------