



### Principale

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	100 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-SI

### Suplimentare

Locatia dispozitivului in sistem	Iesire
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	I <sub>dm</sub> 1500 A I <sub>m</sub> 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
Înălțime	91 mm

Declinare de responsabilitate: Această documentație nu se substituie și nu trebuie utilizată pentru stabilirea adecvării sau fiabilității acestor produse pentru aplicații utilizator

Lăţime	72 mm
Adâncime	73,5 mm
Greutate produs	0,37 kg
Culoare	Alb
Durabilitate mecanică	20000 cic
Durabilitate electrică	AC-1 10000 cic
Descriere optiuni de blocare	Padlocking device
Conexiuni - borne	Bornă simplă sus sau jos 1...35 mm <sup>2</sup> rigid Bornă simplă sus sau jos 1...25 mm <sup>2</sup> flexibil Bornă simplă 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 strângere	3,5 N.m sus sau jos

## Mediu

Standarde	EN/IEC 61008-1
Grad de protecție IP	IP20 conformitate cu SR EN 60529 IP40 (carcasa modulara) conformitate cu SR EN 60529
Grad de poluare	3
Compatibilitate electromagnetică	8/20 µs ţinere la impuls, 3000 A conformitate cu EN/IEC 61008-1
Temperatura de utilizare	-25...60 °C
Temperatura de depozitare	-40...85 °C

## Durabilitatea ofertei

Regulamentul REACH	<a href="#">Declaratia REACH</a>
Directiva RoHS UE	Under investigation
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	<a href="#">Da</a>
Regulamentul RoHS China	<a href="#">Declaratia RoHS China</a> Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>
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
----------	-----------