

Fișă tehnică produs

Specificatii



Acti9 iID, Protectie Diferentiala, 2P, 25A, 10mA, Tip AC

A9R10225

Principale

Gama	Acti 9
Nume produs	Acti9 iID
Tip produs sau componenta	Residual current circuit breaker (RCCB)
Nume scurt al dispozitivului	iID
Descriere poli	2P
Pozitie neutrului	Stanga
[In] calibru	25 A
Tip retea electrica	C.a.
Sensibilitate legatura de punere la pamant	10 mA
Temporizare protectie pentru scurgeri la pamant	Instantaneu
Clasa de protectie pentru scurgeri la pamant	Type AC

Suplimentare

Locatia dispozitivului in sistem	Iesire
Frecventa retea electrica	50/60 Hz
[Ue] tensiunea de functionare	220...240 V c.a. 50/60 Hz
Relev de declansare pentru curent rezidual	Independent de tensiune
Capacitatea de cuplare si capacitatea de rupere nominale	Idm 1500 A Im 1500 A
Curent nominal conditional de scurtcircuit	10 kA
[Ui] tensiune nominala de izolatie	500 V c.a. 50/60 Hz
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	6 kV
Indicator de pozitie contact	Da
Tip de control	Comutare
Mod de montare	Clipsabil
Support de montare	Sina DIN

Numar de pasi de 9mm pe rand	4
Inaltime	91 mm
Latime	36 mm
Adancime	73,5 mm
Greutate neta	0,21 kg
Culoare	Alb
Durabilitate mecanica	20000 cic
Durabilitate electrica	AC-1:15000 cic
Descriere optiuni de blocare	Dispozitiv de blocare
Conexiuni - borne	Bornă simplă sus sau jos1...35 mm ² rigid Bornă simplă sus sau jos1...25 mm ² flexibil Bornă simplă sus sau jos1...25 mm ² flexibil cu pin
Lungimea de dezizolare a cablului	14 mm pentru sus sau jos conexiune
Cuplu de strangere	3,5 N.m sus sau jos

Mediu

Standarde	EN/IEC 61008-1
Certificari produs	EAC
Grad de protectie IP	IP20 conforming to SR EN 60529 IP40 (carcasa modulara) conforming to SR EN 60529
Grad de poluare	3
Compatibilitate electromagnetica	8/20 µs ţinere la impuls, 250 A conformitate cu EN/IEC 61008-1
Temperatura ambientala de utilizare	-5...60 °C
Temperatura de depozitare	-40...85 °C

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	4,200 cm
Latime prima forma de impachetare	9,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	10,000 cm
Greutate prima forma de impachetare	221,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03
Numar unitati in a doua forma de impachetare	54
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm

Greutate a doua forma de impachetare	12,500 kg
--------------------------------------	-----------

Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
--------------------------	----------------------

Regulamentul REACH	Declaratia REACH
--------------------	----------------------------------

Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
-------------------	---

Fara mercur	Da
-------------	----

Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.
-------------------------	--

Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
--	----

Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
-----------------	--

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.
------	--

Prezenta halogen	Produs cu piese din plastic fara halogen
------------------	--

Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------

Substitutii recomandate