



Hlavní parametry

Řada	Acti 9
Označení výrobku	Acti 9 RCCB-ID
Typ produktu nebo součásti	Proudový chránič (RCCB)
Označení přístroje	RCCB-ID
Popis pólů	4P
Umístění nulového vodiče	Vlevo
[In] jmenovitý proud	125 A
Typ sítě	AC
Citlivost chrániče	300 mA
Doba zpoždění spouště proud. chrániče	Selektivní
Třída proudového chrániče	Typ B
Jmenovitá vypínací a zapínací schopnost	Im 1250 A podle IEC 61008
Jmenovitý podmíněný zkratový proud	Inc 10 kA 125 A

Doplňek

Umístění zařízení v systému	Výstup
Frekvence sítě	50/60 Hz
[Ue] jmenovité pracovní napětí	230/400 V
[Ui] jmenovité izolační napětí	440 V AC 50 Hz podle IEC 61008-1
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV podle IEC 61008-1
Rozteč pro připojení	
Rozteč 9 mm	8
Výška	86 mm
Šířka	72 mm
Hloubka	76 mm
Hmotnost přístroje	450 g
Barva	Šedá
Mechanická životnost	5000 cykly
Elektrická životnost	2000 cyklu
Připojení - svorky	Tunelové svorky 2 kabel(y) 1,5...16 mm ² ohebný Tunelové svorky 2 kabel(y) 1,5...16 mm ² ohebný Tunelové svorky 2 kabel(y) 1,5...16 mm ² neohebný Tunnel type terminals 1 cable(s) 1.5...50 mm ² rigid Tunnel type terminals 1 cable(s) 1.5...35 mm ² flexible Tunnel type terminals 1 cable(s) 1.5...35 mm ² flexible with ferrule Tunnel type terminals 2 cable(s) 1.5...16 mm ² flexible with ferrule
Délka odizolování vodiče	11 mm
Krouticí moment	3 N.m

Životní prostředí

standardy	EN 61008 IEC 61008 VDE 0664
stupeň krytí IP	IP20 podle IEC 60529 IP40 v modulární rozvaděč podle IEC 60529
tropikalizace	2
relativní vlhkost	95 % (55 °C)
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...40 °C

teplota okolí pro uskladnění

-40...85 °C

Contractual warranty

Záruční lhůta

18 měsíců
