



### 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	25 A
Typ sítě	AC
Citlivost chrániče	300 mA
Doba zpoždění spouště proud. chrániče	Mžiková
Třída proudového chrániče	Typ B
Jmenovitá vypínací a zapínací schopnost	Im 500 A podle IEC 61008
Jmenovitý podmíněný zkratový proud	I <sub>nc</sub> 10 kA 25 A

### Doplňěk

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 <sup>2</sup> ohebný Tunelové svorky 2 kabel(y) 1,5...16 mm <sup>2</sup> ohebný Tunelové svorky 2 kabel(y) 1,5...16 mm <sup>2</sup> neohebný Tunnel type terminals 1 cable(s) 1.5...50 mm <sup>2</sup> rigid Tunnel type terminals 1 cable(s) 1.5...35 mm <sup>2</sup> flexible Tunnel type terminals 1 cable(s) 1.5...35 mm <sup>2</sup> flexible with ferrule Tunnel type terminals 2 cable(s) 1.5...16 mm <sup>2</sup> flexible with ferrule
Délka odizolování vodiče	11 mm
Kroutící 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

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz rizik, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.

