



Základní popis

Řada	Acti 9
Typ produktu nebo součásti	Doplňkový proudový chránič
Označení přístroje	Vigi iC60
Popis pólů	3P
[In] jmenovitý proud	25 A
Citlivost proud. chrániče	30 mA
Doba zpoždění spouště proud. chrániče	Mžiková
Earth leakage protection type	Typ A-SI
Typ sítě	AC
Frekvence sítě	50/60 Hz
[Ue] jmenovité pracovní napětí	400 V AC 50/60 Hz podle EN 61009-1 400/415 V AC 50/60 Hz podle IEC 61009-1
Normy	IEC 61009-1 EN 61009-1
Rozteč 9 mm	6

Doplňky

Umístění zařízení v systému	Výstup
Provedení proudového chrániče	Napětově nezávislý
[Ui] jmenovité izolační napětí	500 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV podle IEC 60947-2
Kompatibilní řada	Acti 9 Acti 9 iC60 Acti 9 Acti 9 Reflex iC60
Kompatibilita výrobku	Jednoduchá svorka
Místní signalizace	Signalizace vypnutí poruchou
Montáž	Nacvaknutím
Upevnění	Lišta DIN
Elektrické připojení k jističi	Šrouby
Kompatibilita hřebenové propoj. lišty	Dolní: ANO
Výška	91 mm
Šířka	54 mm
Hloubka	73,5 mm
Hmotnost přístroje	0,21 kg
Připojení - svorky	Klecová svorka dolní strana pro 1 kabel(y) 1...25 mm ² neohebný bez kabelové koncovky Klecová svorka dolní strana pro 1 kabel(y) 1...16 mm ² ohebný bez kabelové koncovky Klecová svorka dolní strana pro 1 kabel(y) 1...16 mm ² ohebný s kabelovou koncovkou
Délka odizolování vodiče	14 mm pro dolní připojení
Krouticí moment	2 N.m dolní

Informace uvedené v této dokumentaci uvádějí obecný popis nebo technické vlastnosti zde obsažených výrobků. Tato dokumentace nepředstavuje náhradu a nemůže být použita pro stanovení vhodnosti nebo spolehlivosti těchto výrobků pro určitou aplikaci uživatele. Povinností každého uživatele nebo integrátora je provést vhodnou a úplnou analýzu rizik, hodnocení a zkoušení výrobku s ohledem na konkrétní aplikaci a použití. Schneider Electric Industries SAS ani její přidružené společnosti neodpovídají za nesprávné využití zde obsažených informací.

Prostředí

Stupeň krytí IP	IP20 podle IEC 60529 IP40 (modulární rozvaděč) podle IEC 60529
Stupeň znečištění	3 podle IEC 60947-2
Elektromag.kompatibilita	8/20 μs impulzní výdržné, 3000 A podle IEC 61009-1
Provozní teplota	-25...60 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-40...85 °C

Balení

Hmotnost balení 1	0,212 kg
Výška balení 1	0,850 dm
Šířka balení 1	1,150 dm
Délka balení 1	1,400 dm

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Směrnice EU RoHS	V souladu Deklarace EU RoHS
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	Ano
Nařízení China RoHS	Prohlášení O&nbsp;Nařízení China RoHS
Informace o životním prostředí	Environmentální Profil Produktu
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.

Záruční lhůta

Záruka	18 months
--------	-----------