

A9C15032

impulzní relé iTL+ - 1P+N - 1Z - 16A - cívka 230V AC 50Hz



Hlavní parametry

Řada	Acti 9
Označení výrobku	Acti 9 iTL+
Typ produktu nebo součásti	Impulzní relé
Označení přístroje	iTL+
Použití zařízení	Standardní
Popis pólů	1P + N
Umístění nulového vodiče	Vlevo
Složení kontaktů	1 Z
[In] jmenovitý proud	16 A
Typ sítě	AC
[Uc] napětí ovládacího obvodu	230 V AC 50 Hz

Doplňěk

Frekvence sítě	50 Hz
[Ue] jmenovité pracovní napětí	230 V AC 50 Hz
Typ ovládání	Dálkové a manuální ovládání
Typ ovládacího signálu	Impulzní
Spínací frekvence	6 spínacích operací/min.
Doba trvání impulsu	50 ms...1 s
Typ dálkového ovládání	Prosvětlené tlačítko 5 mA
Místní signalizace	ON/OFF signalizace
Prídružný příkon (VA)	1,1 VA
Spotřeba při přitahu (VA)	11 VA
Montáž	Nacvaknutím
Montážní držák	Lišta DIN
Rozeč 9 mm	2
Výška	84 mm
Šířka	18 mm
Hloubka	60 mm
Hmotnost přístroje	70 g
Elektrická životnost	AC-21 : 5000000 cyklu AC-22 : 5000000 cyklu
Připojení - svorky	Tunelové svorky horní nebo dolní 2 kabel(y) 1,5 mm ² neohebný Tunelové svorky horní nebo dolní 2 kabel(y) 1,5 mm ² ohebný s koncovkou Tunelové svorky horní nebo dolní 2 kabel(y) 2,5 mm ² neohebný Tunelové svorky horní nebo dolní 2 kabel(y) 2,5 mm ² ohebný bez kabelové koncovky Tunelové svorky horní nebo dolní 1 kabel(y) 4 mm ² neohebný Tunelové svorky horní nebo dolní 1 kabel(y) 4 mm ² ohebný bez kabelové koncovky
Délka odizolování vodiče	10 mm
Kroutící moment	1 N.m
Kompatibilita	Bez příslušenství

Životní prostředí

standards	EN 669-2-2
označení kvality	NF
úroveň hluku	30 dB
stupeň krytí IP	IP20 při vypnutí podle IEC 60529 IP40 v rozváděči podle IEC 60529
tropikalizace	2 podle IEC 60068-1

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje 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.

relativní vlhkost	95 % (55 °C)
teplota okolního vzduchu pro provoz	-5...55 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...60 °C

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
-------------------------	----------------------------

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------