



Hlavní parametry

Řada	Acti 9
Typ produktu nebo součásti	Podpěťová spoušť
Označení přístroje	MNx
[Uc] napětí ovládacího obvodu	220...240 V AC 50/60 Hz
Typ ovládání	Standardní
Rozteč 9 mm	9
Kompatibilita	NG125

Doplňěk

Kompatibilní řada	Acti 9 Vigii NG125 Acti 9: Acti 9 NG125LMA Acti 9: Acti 9 NG125NA Acti 9: Acti 9 NG125
[Ui] jmenovité izolační napětí	690 V AC 50/60 Hz podle EN/IEC 60947-5-1
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	8 kV podle EN/IEC 60947-5-1
Místní signalizace	Indikátor činnosti
Montáž	Pevná
Montážní držák	35 mm symetrická DIN lišta
Výška	109 mm
Šířka	78 mm
Hloubka	55 mm
Hmotnost přístroje	0,199 kg
Elektrická životnost	10000 cykly vyhovuje EN/IEC 60947-5-1
Připojení - svorky	Desková svorka 2 kabel(y) 2,5 mm ² ohebný Desková svorka 2 kabel(y) 2,5 mm ² neohebný Plate terminal 1 cable(s) 0.5...2.5 mm ² rigid Plate terminal 1 cable(s) 0.5...1.5 mm ² flexible Plate terminal 1 cable(s) 0.5...1.5 mm ² flexible with ferrule Plate terminal 2 cable(s) 1.5 mm ² flexible with ferrule
Délka odizolování vodiče	10 mm
Kroutící moment	1 N.m

Životní prostředí

standards	EN/IEC 60947-5-1
certifikace výrobku	ASEFA ASTA KEMA LCIE
stupeň krytí IP	IP20 B podle EN/IEC 60947-5-1 IP4 podle EN/IEC 60947-5-1
stupeň znečištění	3 podle EN/IEC 60947-5-1
kategorie přepětí	II
tropikalizace	2 podle EN/IEC 60947-5-1
relativní vlhkost	95 % při 55 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...60 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...85 °C

Contractual warranty

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.

