



### Hlavní parametry

Řada	Multi 9
Typ produktu nebo součásti	Vypínací spoušť s Z/V kontaktem
Označení přístroje	MX + OF
Umístění signalizačních kontaktů	1 V/Z
[Ie] jmenovitý pracovní proud	3 A při 415 V AC 6 A at <= 240 V AC
[Uc] napětí ovládacího obvodu	110...130 V DC 110...415 V AC 50/60 Hz
Rozteč 9 mm	2

### Doplňěk

Kompatibilní řada	Multi 9: Multi 9 C60 C60BP Multi 9: Multi 9 C60 C60BPR Multi 9: Multi 9 C60 C60SP Multi 9: Multi 9 GFP GFP Multi 9: Multi 9 C60H-DC C60H-DC
Místní signalizace	Indikátor činnosti
Montáž	Pevná
Montážní držák	Lišta DIN
Výška	82,5 mm
Šířka	18 mm
Hloubka	68 mm
Hmotnost přístroje	0,065 kg
Připojení - svorky	Clamp terminal bottom 1 cable(s) 2.5 mm <sup>2</sup> rigid (AWG 14) Clamp terminal bottom 2 cable(s) 1.5 mm <sup>2</sup> rigid (AWG 16)
Délka odizolování vodiče	9 mm dolní
Krouticí moment	1 N.m dolní

### Životní prostředí

standards	EN/IEC 60947-1
certifikace výrobku	CCC CSA UL UR PCT
stupeň znečištění	3
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...50 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...85 °C

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1648 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklací výrobku

### Contractual warranty

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.

