



Hlavní parametry

Řada	Multi 9
Typ produktu nebo součásti	Kontakt Z/V
Označení přístroje	OFS
Umístění signalizačních kontaktů	1 V/Z
[In] jmenovitý proud	3 A at 380...415 V AC - 50/60 Hz 6 A at 220...240 V AC - 50/60 Hz 1 A at 130 V DC 1.5 A at 60 V DC 2 A at 48 V DC 6 A at 24 V DC
Rozteč 9 mm	1

Doplněk

Kompatibilní řada	Multi 9 GFP GFP Multi 9 C60 C60BP Multi 9 C60 C60BPR Multi 9 C60 C60SP Multi 9 C60H-DC C60H-DC
Montáž	Pevná
Montážní držák	Lišta DIN
Výška	84 mm
Šířka	9 mm
Hloubka	73 mm
Připojení - svorky	Nacvakávací svorka 2 kabel(y) 1,5 mm ² ohebný Nacvakávací svorka 2 kabel(y) 1,5 mm ² neohebný Nacvakávací svorka 1 kabel(y) 0,5...4 mm ² neohebný Clamp terminal 1 cable(s) 0.5...2.5 mm ² flexible
Délka odizolování vodiče	9 mm
Krouticí moment	1 N.m

Životní prostředí

standards	EN/IEC 60947-5-1
certifikace výrobku	CEBEC DEMKO FIMKO NEMKO SEMKO
stupeň krytí IP	IP20 podle EN/IEC 60947-5-1
stupeň znečištění	3 podle EN/IEC 60947-5-1
tropikalizace	2 podle EN/IEC 60947-5-1
relativní vlhkost	95 % při 55 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...50 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...85 °C

Nabídka udržitelosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Compliant - since 0716 - Schneider Electric declaration of conformity
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku