



Hlavní parametry

Řada výrobků	C60
Typ produktu nebo součásti	Miniaturní jistič
Označení přístroje	C60PV-DC
Popis pólů	2P
Počet chráněných pólů	2
Typ sítě	DC
Typ charakteristiky	B
Kategorie použití	Kategorie A EN/IEC 60947-2
Vhodnost pro bezpečné odpojení	ANO EN/IEC 60947-2

Doplňk

[In] jmenovitý proud	10 A
Úbytek napětí	680 mV 68 mΩ 6,8 W 10 A
[Ue] jmenovité pracovní napětí	800 V DC
Mez vypnutí zkratové spouště	5,5 x In
Vypínací schopnost	3 kA Icu 650 V DC 1,5 kA Icu 800 V DC
[Ics] jmenovitá provozní vypínací schopnost	1,5 kA 100 % 800 V DC 3 kA 100 % 650 V DC
[Ui] jmenovité izolační napětí	1000 V DC
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV
Signalizace polohy kontaktu	Ano
Typ ovládání	Páčka
Montáž	Pevná
Montážní držák	35 mm symetrická DIN lišta
Rozeč 9 mm	8
Výška	132,7 mm
Šířka	72 mm
Hloubka	77,4 mm
Hmotnost přístroje	0,545 kg
Barva	Bílá
Mechanická životnost	20000 cykly
Elektrická životnost	1500 cyklu L/R = 2 ms
Popis voleb pro uzamknutí	Zajištění visacím zámekem v poloze OFF
Připojení - svorky	Tunelová svorka dolní strana 1...25 mm ² neohebný Tunelová svorka dolní strana 1...16 mm ² ohebný Předpřipojený kabel horní strana
Délka odizolování vodiče	14 mm
Krouticí moment	2,5 N.m
Označení kompatibility	C60PV-DC

Životní prostředí

standards	EN/IEC 60947-2
stupeň znečištění	2
relativní vlhkost	95 % 55 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...70 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...85 °C

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0844 - Schneider Electric prohlášení o shodě
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku

Contractual warranty

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