

DF143VC

TeSys pojistkový odpojovač 3P 50A - velikost pojistky 14 x 51 mm



Hlavní parametry

Řada	TeSys
Označení výrobku	TeSys DF
Typ produktu nebo součásti	Držák pojistky
Označení přístroje	DF14
Kompatibilita	DF3EA fuse cartridge striker DF3EN fuse cartridge striker DF14AM auxiliary contact block
Popis pólů	3P
Velikost pojistky	14 x 51 mm
Typ pojistky	AM GG
Typ ovládání	Toggle
Místní signalizace	Indikace přepálení pojistky
[Ue] jmenovité pracovní napětí	690 V AC 690 V DC
[Ie] jmenovitý pracovní proud	50 A
[Ui] jmenovité izolační napětí	690 V AC
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	8 kV
[Ipk] jmenovitý dynamický proud	15 kA s trubkovými spoji vyhovuje IEC 60269-1
Zkratová odolnost	120 kA 400 V vyhovuje IEC 60947-3 120 kA 500 V vyhovuje IEC 60947-3 80 kA 690 V vyhovuje IEC 60947-3

Doplňěk

Standardy	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1
Certifikace výrobku	CSA EAC IEC UL recognized
Montážní držák	35 mm symetrická DIN lišta
Poloha montáže	Vertical (tolerance: +/- 23°)
Připojení - svorky	Screw clamp terminals : 1 cable 2.5...25 mm ² - cable stiffness: rigid Screw clamp terminals : 2 cable 2.5...10 mm ² - cable stiffness: rigid Screw clamp terminals : 1 cable 2.5...25 mm ² - cable stiffness: flexible - with or without cable end Screw clamp terminals : 2 cable 2.5...10 mm ² - cable stiffness: flexible - with or without cable end
Kroutící moment	3,5 N.m
Výška	110,8 mm
Šířka	79 mm
Hloubka	76,5 mm
Hmotnost přístroje	0,423 kg
Počet kusů na sadu	Sada 2

Životní prostředí

teplota okolního vzduchu pro uskladnění	-40...80 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-20...60 °C with derating above 20°C
stupeň krytí IP	IP20 podle IEC 60529

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, 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.

použití ochrany	TH
požární odolnost	960 °C podle IEC 60695-2-1
označení kompatibility	DF14

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0701 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

Contractual warranty

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