

DF101NV

TeSys pojistkový odpojovač 1P N 32A-velikost
pojistky 10 x 38 mm-se signalizací



Hlavní parametry

Řada	TeSys
Označení výrobku	TeSys DF
Typ produktu nebo součásti	Držák pojistky
Označení přístroje	DF10
Sestava zařízení	Tubular link locked in Neutral pole
Kompatibilita	DF2CA fuse cartridge DF2CN fuse cartridge
Popis pólů	1P + N
Velikost pojistky	10 x 38 mm
Typ pojistky	AM GG
Typ ovládání	Toggle padlockable
Místní signalizace	Indikace přepálení pojistky
Kategorie použití	AC-20B conforming to IEC 60947-3 DC-20B conforming to IEC 60947-3
[Ue] jmenovité pracovní napětí	690 V AC 690 V DC
[Ie] jmenovitý pracovní proud	32 A
[Ui] jmenovité izolační napětí	1000 V AC
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné6 kV napětí	
Kategorie přepětí	III
Zkratová odolnost	120 kA 400 V vyhovuje IEC 60947-3
Ztrátový výkon (W)	3 W maximum power dissipation by fuse

Doplňěk

Standardy	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1 EN 45545-2 : R22 HL2
Certifikace výrobku	CSA CCC EAC IEC DNV-GL UL recognized
Montážní držák	35 mm symetrická DIN lišta
Poloha montáže	Vertical (tolerance: +/- 23°)
Připojení - svorky	Screw clamp terminals : 1 cable 1...16 mm ² - cable stiffness: flexible - with or without cable end Screw clamp terminals : 1 cable 1...16 mm ² - cable stiffness: flexible - with or without cable end Screw clamp terminals : 2 cable 1...6 mm ² - cable stiffness: flexible - with or without cable end Screw clamp terminals : 1 cable 1...16 mm ² - cable stiffness: rigid Screw clamp terminals : 2 cable 1...6 mm ² - cable stiffness: rigid
Kroutící moment	2 N.m - with screwdriver PZ2 2 N.m - with screwdriver flat Ø 5.5 mm
Výška	79.5 mm
Šířka	35 mm
Hloubka	61 mm
Hmotnost přístroje	0,087 kg
Počet kusů na sadu	Sada 6

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.

Životní prostředí

teplota okolního vzduchu pro uskladnění	-40...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-40...70 °C with derating above 20°C
pracovní nadmořská výška	0...2000 m bez snížení zatížení
stupeň krytí IP	IP20
stupeň znečištění	3
požární odolnost	960 °C podle IEC 60695-2-1
označení kompatibility	DF10

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
---------------	-----------