



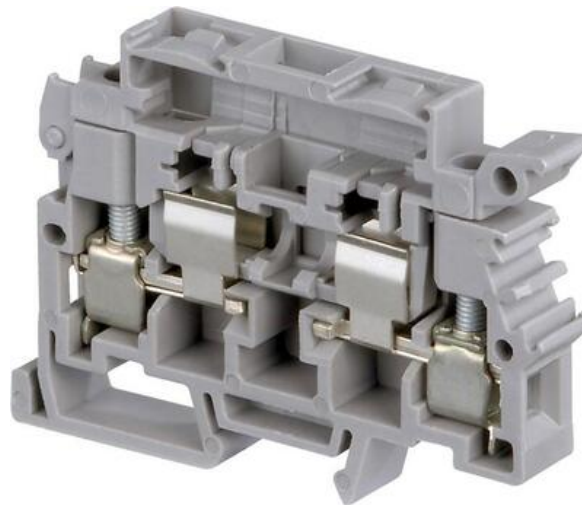
ŘADOVÉ MINIATURNÍ SVORKY POJISTKOVÉ DR4/8SF

11036812

DR4/8SF svorka pro pojistku

entrelec

- 4 mm² / 6,3 A
- 8 mm široký
- Pojistky 5x20 nebo 5x25 mm



POPIS PRODUKTU

Miniaturní svorka, TS15-lišta

Šroub-šroub

Šířka 8 mm

Pojistková svorka pro rozměry pojistky 5x20 nebo 5x25 mm.

TECHNICKÉ PARAMETRY

		UL	NFC-VDE
Průřez vodiče	- pevný	22-12 AWG	0-4 mm ²
	- lankový	22-12 AWG	0-4 mm ²
Jmenovité napětí	V st/ss	600	500/600 earth C
Jmenovitý proud	A	6.3	6.3
Jmenovitý průřez		12 AWG	4 mm ²
Délka odizolování	mm	9.5	9.5
Doporučené utažení	Nm	0.4-0.6	0.4-0.6

OBJEDNACÍ INFORMACE

Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Pojistková svorka pro lištu TS15	—	DR4/8.SF	11036812		50

DOPLŇKY

Popis	Poznámka	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Koncovka pro lištu TS15		BA2	16471621	E2925296	50
Koncovka, bezšroubová, pro lištu TS15		BADRL	19942021		
Krajní stěna, šedá		FEM8S	11695115		20

BA2	FEM8S
BADRL	

SPECIFIKACE

Balení	50 ks
Barva	Šedá
Délka odizolování	9,5 mm
Doporučený plochý šroubovák	4 Ø mm
Hloubka	59,5 mm
Impulzní výdržné napětí	8000 V
Jmenovité napětí dle IEC	630 V
Jmenovitý proud dle CSA	6,3 A
Jmenovitý proud dle IEC	6,3 A
Jmenovitý průřez dle CSA	12 AWG
Jmenovitý průřez dle IEC	4 mm ²
Max. průřez laněného vodiče dle IEC	4 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	4 mm ²
Max. utahovací moment	0,8
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	0,5 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	0,5 mm ²
Min. utahovací moment	0,5
Počet připojení	2 ks
Shoda s normami	CE, CSA, Gost R, USR
Šířka	8 mm
Třída krytí	IP20
Výška	41 mm

