

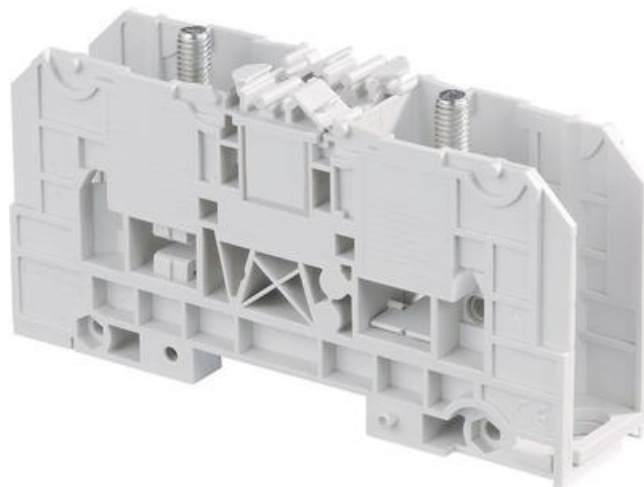


ŘADOVÉ SILOVÉ SVORKY D35/27.FF

19000120

D35/27.FF svorka silová

- 35 mm² / 125 A (IEC) 125 A (UL)
- 2 čepové šrouby M6
- šířka 27 mm

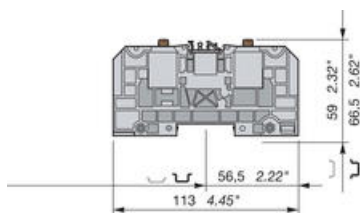


POPIS PRODUKTU

Silová svorka**Pro lištu TS35**

Svorka pro montáž na symetrickou DIN lištu nebo přímo na desku.

Šířka 27 mm



2 matice M6


TECHNICKÉ PARAMETRY

Průřez vodiče		NFC*	DIN**
Kabelové oko	pevný vodič	2.5-35 mm ²	2.5-50 mm ²
C4/C6	lankový vodič	2.5-35 mm ²	2.5-35 mm ²
		IEC	IEC
Jmenovité napětí			
V =	V	1000	1000
Zkratová odolnost	kV	8	8
Stupeň znečištění		3	3
Jmenovitý proud			
Jmenovitý proud	A	125	
Jmenovitý průřez	mm ²	35	

Doporučené utažení Nm Kabelové oko 3

* NFC 20130 ** DIN 46234

OBJEDNACÍ INFORMACE

Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-number	Balení
Silová svorka		D35/27.FF	19000120		10

DOPLŇKY

Popis	Pozn.	Typ	Obj.č.	E-number	Balení
Koncovka, vysoká, kovová patka		BADH	11690027		50
Ochranný kryt		CPUF35	19001616		10



Koncovka



Ochranný kryt

SPECIFIKACE

Balení	10 ks
Barva	Šedá
Hloubka	113 mm
Impulzní výdržné napětí	8000 V
Jmenovité napětí dle IEC	1000 V
Jmenovitý proud dle IEC	125 A
Jmenovitý průřez dle IEC	35 mm ²
Max. průřez laněného vodiče dle IEC	35 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	35 mm ²
Max. utahovací moment	6 Nm
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	2,5 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	2,5 mm ²
Min. utahovací moment	3 Nm
Počet připojení	2 ks
Shoda s normami	CE, Gost R, RoHS, USR CNR
Šířka	27 mm

Výška

59 mm

