



## ŘADOVÉ SILOVÉ SVORKY D120/42.AF

19000807

D120/42.AF svorka silová

- 120 mm<sup>2</sup> / 269 A (IEC) 240 A (UL)
- 1 čep M10 + 1 šroubová svorka, Umbrako
- šířka 42 mm



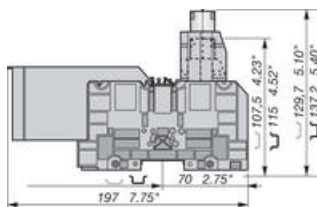
### POPIS PRODUKTU

#### Silová svorka

#### Pro lištu TS35

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

Šířka 42 mm



1 matice M10 + 1 svěrka se šroubem HM10


### TECHNICKÉ PARAMETRY

		NFC*	DIN**
Kabelové oko	Průřez vodiče - pevný	6-150 mm <sup>2</sup>	6-120 mm <sup>2</sup>
C8/C11	pevný vodič	6-120 mm <sup>2</sup>	
Šroubová svěrka	lankový vodič	6-150 mm <sup>2</sup>	
IECB9/IECB15	lankový vodič	6-120 mm <sup>2</sup>	
		IEC	IEC
Jmenovité napětí			
V =	V	1000	1000
Zkratová odolnost	kV	8	8

Stupeň znečištění		3	3
Jmenovitý proud	A	269	
Jmenovitý průřez	mm <sup>2</sup>	120	
Doporučené utažení	Nm	Kabelové oko 10	

\* NFC 20130 \*\* DIN 46234

## OBJEDNACÍ INFORMACE

Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-number	Balení
Silová svorka		D120/42.AF	19000807		5

## DOPLŇKY

Popis	Pozn.	Typ	Obj.č.	E-number	Balení
Koncovka, vysoká, kovová patka		BADH	11690027		50
Ochranný kryt		CPUF120	19001820		5



Koncovka, vysoká



Ochranný kryt otočný

## SPECIFIKACE

Balení	1 ks
Barva	Šedá
Hloubka	197 mm
Jmenovité napětí dle IEC	1000 V
Jmenovité napětí dle UL	600 V
Jmenovitý proud dle IEC	269 A
Jmenovitý proud dle UL	240 A
Jmenovitý průřez dle IEC	120 mm <sup>2</sup>
Max. utahovací moment	20 Nm
Min. utahovací moment	10 Nm
Počet připojení	2 ks
Shoda s normami	CE, Gost R, RoHS, USR CNR
Šířka	42 mm

