






Propojovací svorka 16-70mm², 10 mm

Typ **AKU70/10**
 Catalog No. **107193**

Dodavatelský program

Sortiment			60mm systém 185mm systém Kompaktní systém
Základní funkce			Svorky
Dílčí sortiment			Univerzální připojovací svorky
Popis			s integrovanou pružinou, otevřenou připojovací mezerou a neztratitelným šroubem
Terminal area W x H		mm	14 x 14
Šířka		mm	20.5
Jmenovitý proud	le	a	400
Vodič			16 - 70 mm ² AWG 4 - AWG 2/0. přímo svorkovaná:   # 2x (3 x 9 x 0,8 mm) nebo 6 x 9 x 0,8 mm
Použitelné pro			All 10 mm thick flat busbars
Upozornění			
○ round conductor, solid			
 Flexible, round conductor with correctly crimped ferrule			
Round conductor, stranded			
 Section conductor, solid			
Sector conductor, stranded			
# CU band			
 CU busbar			

Technická data podle ETIM 7.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Busbar terminal (EC000001)			
Elektrotechnika, automatizační technika a technika řízení procesu / Elektroinstalacní zařízení, přístroj / Svorka (mimo venkovní vedení) / Svorka sberné kolejnice (ecI@ss10.0.1-27-14-11-46 [BAA025013])			
Busbar thickness		mm	10 - 10
Busbar width		mm	0 - 0
Suitable for			Flat rail
Width clamp		mm	20.5
Max. conductor cross section		mm ²	70
Max. rated operation current Ie		A	400
Suitable for round conductor connection			Yes
Suitable for sector conductor connection			Yes
Suitable for strip conductor connection			Yes

aprobace,

Product Standards			UL508A; CSA-C22.2 No. 14; IEC 60439-1; CE marking
UL File No.			E307559
UL Category Control No.			NMTR2, NMTR8
CSA File No.			236217
CSA Class No.			3211-37

North America Certification		UL recognized, CSA certified
Conditions of Acceptability		Refer to approbation report
Specially designed for North America		No
Suitable for		Feeder circuits
Current Limiting Circuit-Breaker		Refer to approbation report
Max. Voltage Rating		600 V AC
Degree of Protection		Feeder circuits

Rozměry

