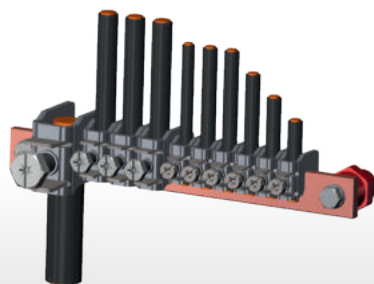
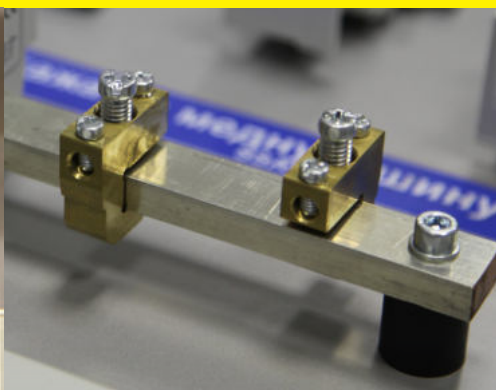
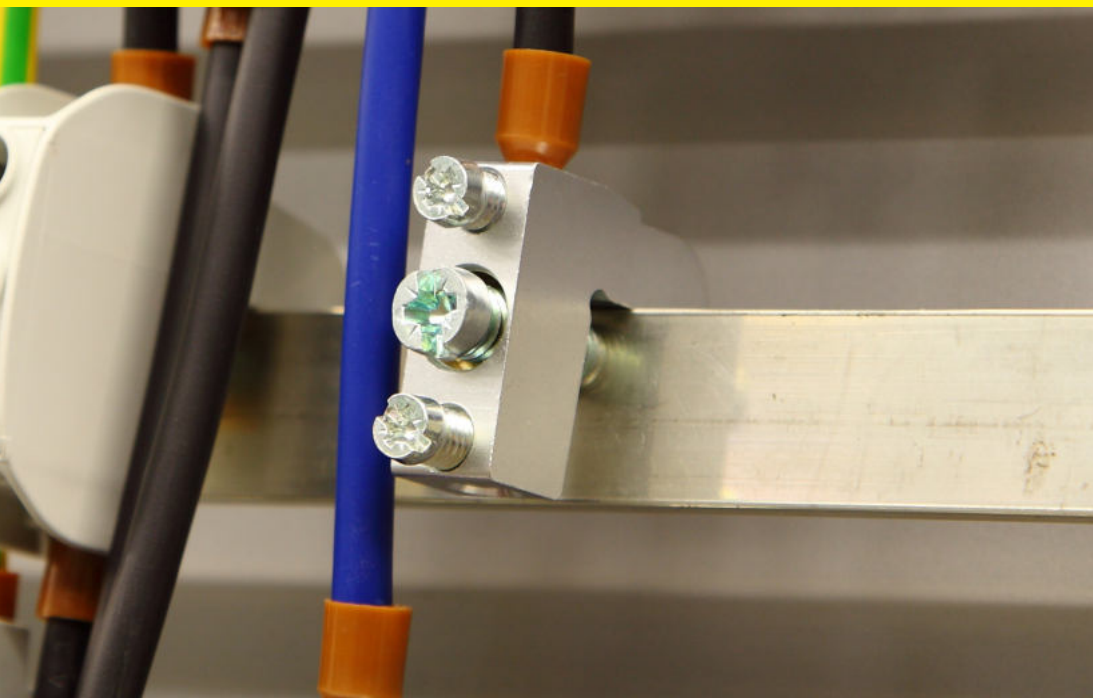


TŘMENOVÉ SVORKY - SSAK



eleman



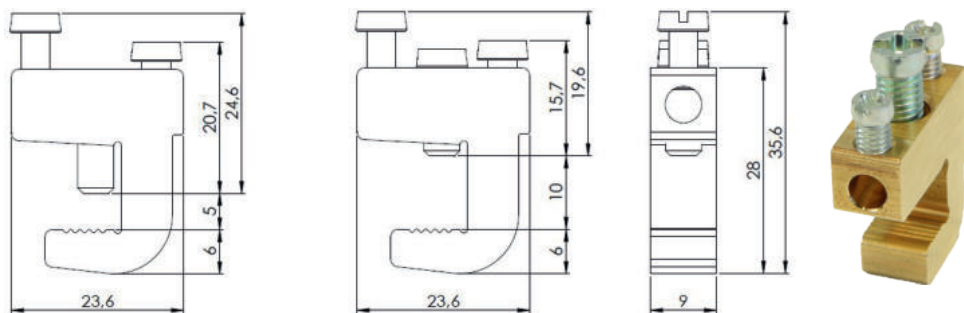
Třmenové svorky SSAK

Pro napojení na sběrnicev systém slouží třmenové svorky (někdy označované jako "šínové"). Jedná se o mosaznou svorku se šrouby, která se upevňuje na ploché měděné sběrnice s tloušťkou 3 mm a 10 mm. Svorky SSAK jsou vhodné pro vodiče od 1,5 mm² až po 10 mm².

690 V / 82 A

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Výška měděné přípojnice	Průřez vodiče (mm ²)	Šroubovák	Utahovací moment	EAN kód	Bal./ks
	1007371	SSAK 10	3 - 10 mm	2x 1,5 - 10	PZ2	2 Nm		12

Rozměry



Tip

Kompletní nabídku třmenových svorek najdete na našem e-shopu (eshop.eleman.cz)



Hlavní výhody:

- 2 samostatné výstupy
- Snadná montáž

Technická specifikace:

- Materiál svorky: mosaz
- Vhodné pro ploché měděné přípojnice tloušťky 3, 5 a 10 mm
- Průřez vodiče 1,5 - 10 mm²
- Jmen. proud 82 A
- Jmen. napětí 690 V
- Šroub k měděné přípojnicí M5 x 12 mm
- Dotažení šroubu pomocí šroubováku PZ2
- Utahovací moment 2 Nm
- Šrouby k vodičům M4 x 8 mm
- Dotažení šroubu pomocí šroubováku PZ2
- Utahovací moment 1,2 Nm

eleman

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@elemancz