

Odbočná svorka ke sběrnici, k Cu-kabelům

Obj. číslo: LAK10/35



Hlavní technické parametry:

- Počet pólů: 1
- Průřez zapojitelných vodičů: 4 – 35mm²
- Tloušťka sběrnice: 10 mm
- Jmenovitý proud: 270 A

Popis

Pomocí šroubové svorky LAK10/35 je možné jednoduše realizovat odbočku s průřezem 4 – 35 mm² ze sběrnice tloušťky 10 mm, bez použití ukončovacího prvku vodiče. Speciální vyhotovení svorky umožňuje jeho důkladné upevnění na sběrnici a zabraňuje vyklouznutí vodiče ze svorky. Materiál svorky je měď, proto je možné ji používat jen k měděným sběrnícím na realizaci odbočky měděných vodičů.

Obj. číslo	d (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	Průřez připojitelného Cu vodiče (mm ²)				Utahovací moment
					re	rm	se	sm	
LAK10/35	10	26,5	36	16	4 - 16	16 - 35	x	35	6 Nm

