

Odbočná svorka ke sběrnici, k Cu-kabelům

Obj. číslo: LAK10/185



Hlavní technické parametry:

- Počet pólů: 1
- Průřez zapojitelných vodičů: 50 – 185 mm²
- Tloušťka sběrnice: 10 mm
- Jmenovitý proud: 500 A

Popis

Pomocí šroubové svorky LAK10/185 je možné jednoduše realizovat odbočku s průřezem 50 – 185 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	
LAK10/185	10	29	53	28,5	x	50 - 185	x	50 - 185	20 Nm

