



## Datenblatt

### Ringkabelschuh, M6, 10qmm, Entspricht DIN

Quetschkabelschuh - Eltropa ERKG 6-10

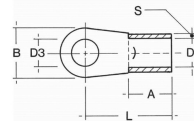
Artikelnummer: 2810696

EAN Code: 4003899927454

Artikelklasse: Quetschkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 31,38 € pro 100 Stk



Querschnitt (mm²)	Bolzen ø (mm)	Nenngröße nach DIN	D1	D3	A	B	L	S
10	6	6 - 10	4,5	6,5	8	11	17	1,1
	8	8 - 10	4,5	8,4	8	14	20	1,1
	10	10 - 10	4,5	10,5	8	18	21	1,1

Anschlussgewindemaß (metrisch): 6

Nennquerschnitt: 10 mm²

Flanschform: Ringform

Entspricht DIN: ja

Isolation: ohne

Bandware: nein

Hülsenform: kurz

AWG-Bereich: 8

Geeignet für massive Leiter: nein

Geeignet für mehrdrähtige Leiter: ja

Geeignet für feindrähtige Leiter: ja

Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C): nein

Geeignet für Lackdraht: nein

Geeignet für Rundleiter: ja

Geeignet für Flachleiter: nein

Für zugfeste Verbindungen: nein

Werkstoff: Kupfer

Oberflächenschutz: verzinnt

Halogenfrei: ja

Ringkabelschuhe, Ringform Cu, DIN 46234, Werkstoff: Cu-ETP DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinnt - besonders geeignet für feindrähtige Leiter IEC 228.