



Datenblatt

Ringkabelschuh, M6, 10qmm, Entspricht DIN

Quetschkabelschuh - Eltropla ERKG 6-10

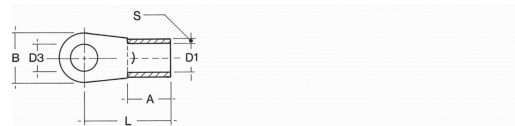
Artikelnummer: 2810696

EAN Code: 4003899927454

Artikelklasse: Quetschkabelschuh

Marke: Eltropla

UVP: 31,38 € pro 100 Stk



Querschnitt (mm ²)	Boizen e (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 mm ²
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:	verzinkt
Halogenfrei:	ja

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