



## Datenblatt

### Ringkabelschuh, M8, 16qmm, Entspricht DIN

Quetschkabelschuh - Eltropa ERKG 8-16

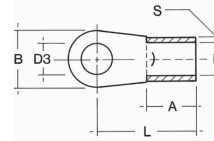
Artikelnummer: 2810699

EAN Code: 4003899927485

Artikelklasse: Quetschkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 53,19 € pro 100 Stk



Querschnitt (mm <sup>2</sup> )	Bolzen ø (mm)	Nenngröße nach DIN	D1	D3	A	B	L	S
16	8	6 - 16	5,8	6,5	10	11	20	1,2

Anschlussgewindemaß (metrisch): 8

Nennquerschnitt:	16 mm <sup>2</sup>
Flanschform:	Ringform
Entspricht DIN:	ja
Isolation:	ohne
Bandware:	nein
Hülsenform:	kurz
AWG-Bereich:	6
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.