



## Datenblatt

### Ringkabelschuh, M10, 95qmm, Entspricht DIN

Quetschkabelschuh - Eltropla ERKG 10-95

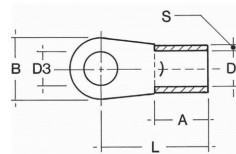
Artikelnummer: 2810706

EAN Code: 4003899927553

Artikelklasse: Quetschkabelschuh

Marke: Eltropla

UVP: 292,56 € pro 100 Stk



Querschnitt (mm <sup>2</sup> )	Bolzen ø (mm)	Nenngröße nach DIN	D1	D3	A	B	L	S
95	10	10 - 95	15	10,5	20	24	42	2,5

Anschlussgewindemaß (metrisch):	10
Nennquerschnitt:	95 mm <sup>2</sup>
Flanschform:	Ringform
Entspricht DIN:	ja
Isolation:	ohne
Bandware:	nein
Hülsenform:	kurz
Geeignet für massive Leiter:	nein
Geeignet für mehrdrätige Leiter:	ja
Geeignet für feindrätige 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 feindrätige Leiter IEC 228.