



Datenblatt

Rohrkabelschuh, 120qmm, M12, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinkt, Schmale Flanschausführung

Rohrkabelschuh - Eltropa ERK 12120 s

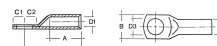
Artikelnummer: 2810791

EAN Code: 4003899928482

Artikelklasse: Rohrkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 543,63 € pro 100 Stk



Querschnitt (mm²)	Ringhöhe (mm)	d1	x	h	d2	d3	C1	C2	L
25	8	14	18	12	6,5	14	10	15	25
35	8	16	20	12	6,5	16	10	15	30
50	8	18	22	12	6,5	18	10	15	35
70	8	20	24	12	6,5	20	10	15	40
95	10	22	26	14	6,5	22	12	15	45
120	10	24	28	14	6,5	24	12	15	50
150	12	26	30	16	6,5	26	12	15	55
185	12	28	32	16	6,5	28	12	15	60
240	14	30	34	18	6,5	30	12	15	65
300	14	32	36	18	6,5	32	12	15	70
385	16	34	38	20	6,5	34	12	15	75
480	16	36	40	20	6,5	36	12	15	80
600	18	38	42	22	6,5	38	12	15	85
750	18	40	44	22	6,5	40	12	15	90
900	20	42	46	24	6,5	42	12	15	95
1100	20	44	48	24	6,5	44	12	15	100

Nennquerschnitt:	120 mm²
Anschlussgewindemaß (metrisch):	12
Anschlusswinkel:	180° (horizontal)
Flanschform:	Ringform
Isoliert:	nein
Werkstoff:	Kupfer
Oberflächenschutz:	verzinkt
Mit Sichtloch:	nein
Schmale Flanschausführung:	ja
Anzahl der Befestigungslöcher:	1
Leiter-Klasse:	verschiedene

Rohrkabelschuh für Schaltgeräteanschluss, mit schmalen Flansch, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600, Oberfläche: galvanisch verzinkt. Rohstoffbasis: 127,00 Euro / 100 kg.