



Datenblatt

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

Rohrkabelschuh - Eltropla ERK 12120

Artikelnummer: 2810622

EAN Code: 4003899926716

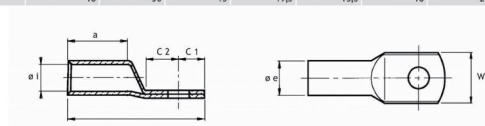
Artikelklasse: Rohrkabelschuh

Marke: Eltropla

UVP: 302,22 € pro 100 Stk



Querschnitt (mm²)	Bolzen ø (mm)	W	ø1	ø2	C1	C2	a	L
120	8	28	15	19,5	13	13,5	26	65,5
	10	28	15	19,5	13	13,5	26	65,5
	12	28	15	19,5	13	13,5	26	65,5
	14	28	15	19,5	14	14,5	26	67,5
	16	30	15	19,5	15,5	16	26	70,5



Nennquerschnitt: 120 mm²

Anschlussgewindemaß (metrisch): 12

Anschlusswinkel: 180° (horizontal)

Flanschform: Ringform

Isoliert: nein

Werkstoff: Kupfer

Oberflächenschutz: verzinkt

Mit Sichtloch: nein

Schmale Flanschausführung: nein

Anzahl der Befestigungslöcher: 1

AWG-Größe: 250 kcmil

Leiter-Klasse: verschiedene

Rohrkabelschuh, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600. Oberfläche: galvanisch verzinkt, mit Sichtloch lieferbar, auch geeignet für feindrähtige Leiter nach IEC 228. Rohstoffbasis: 127,00 Euro / 100 kg.