

Kabelschuh DIN 46235, M16, 120 mm², verzinkt

für Kupferseile RM nach DIN 48201 und Kupferleiter RM/
SM nach DIN VDE 0295.

Werkstoff:

Cu

Maße nach DIN 46235



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		300 025 273
Leiterquerschnitt	(mm ²)	120
Durchmesser Bolzenanschluss	(mm)	16
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	12,5 - 14,5
Oberfläche		galvanisch verzinkt
Kennzahl		20
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.		4 / 2
Anzahl Leiter		1
Werkstoff		Cu

Abmessungen

Maß B	b (mm)	32
Durchmesser D1	Ø d1 (mm)	15,5
Durchmesser D2	Ø d2 (mm)	17
Maß L	(mm)	69