

Kabelschuh DIN 46235, M12, 95 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		300 021 269
Leiterquerschnitt	(mm ²)	95
Durchmesser Bolzenanschluss	(mm)	12
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	11 - 12,9
Oberfläche		galvanisch verzinkt
Kennzahl		18
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.		4 / 2
Anzahl Leiter		1
Werkstoff		Cu

Abmessungen

Maß B	b (mm)	28
Durchmesser D1	Ø d1 (mm)	13,5
Durchmesser D2	Ø d2 (mm)	13
Maß L	(mm)	64