

Kabelschuh DIN 46235, M6, 10 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		300 001 932
Leiterquerschnitt	(mm ²)	10
Durchmesser Bolzenanschluss	(mm)	6
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	3,5 -4,2
Oberfläche		galvanisch verzinkt
Kennzahl		6
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.		2 / -
Anzahl Leiter		1
Werkstoff		Cu

Abmessungen

Maß B	b (mm)	8,5
Durchmesser D1	Ø d1 (mm)	4,5
Durchmesser D2	Ø d2 (mm)	6,5
Maß L	(mm)	27,5