

Kabelschuh, M12, Cu 2x50 mm² RM

für Kupferseile RM nach DIN 48201.
Doppel-Presskabelschuhe finden vorwiegend in Erd-
Ringleitungen Verwendung.

Werkstoff, Oberfläche:

Cu verzinkt



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		300 144 144
Leiterquerschnitt	(mm ²)	50
Durchmesser Bolzenanschluss	(mm)	12
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	9,0
Oberfläche		galvanisch verzinkt
Kennzahl		22 R
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.		4 / 1
Anzahl Leiter		2
Laschenstärke	(mm)	5,5
Werkstoff		Cu

Abmessungen

Maß B	b (mm)	36
Maß D	d (mm)	13,5
Maß L	(mm)	83