

# Kabelschuh, M12, Cu 2x120 mm<sup>2</sup> RM

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

**Werkstoff, Oberfläche:**

Cu verzinkt



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>300 150 150</b>	
Leiterquerschnitt	(mm <sup>2</sup> )	120
Durchmesser Bolzenanschluss	(mm)	12
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	14,0
Oberfläche	galvanisch verzinkt	
Kennzahl	32 R	
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.	- / 1	
Anzahl Leiter	2	
Laschenstärke	(mm)	7
Werkstoff	Cu	

## Abmessungen

Maß B	b (mm)	50
Maß D	d (mm)	13,5
Maß L	(mm)	105