

Kabelschuh DIN 46235, 2xM12, 120 mm², verzinkt

mit 2 Laschenbohrungen für Kupferseile RM nach DIN 48201.

Werkstoff, Oberfläche:
Cu verzinkt



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	304 758 758	
Leiterquerschnitt	(mm ²)	120
Durchmesser Bolzenanschluss	(mm)	12
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	14,0
Oberfläche	galvanisch verzinkt	
Kennzahl	20	
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.	4 / 2	
Anzahl Leiter	1	
Werkstoff	Cu	

Abmessungen

Lochabstand	l ₂ (mm)	40 - 62
Maß B	b (mm)	32
Durchmesser D1	Ø d1 (mm)	15,5
Durchmesser D2	Ø d2 (mm)	13
Maß L1	L ₁ (mm)	62