

Kabelschuh DIN 46235, M12, 35 mm²

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 | | 300 012 012 |
| Leiterquerschnitt | (mm ²) | 35 |
| Durchmesser Bolzenanschluss | (mm) | 12 |
| Durchmesser Leiter | Ø (mm) | 6,6 -7,9 |
| Oberfläche | | blank |
| Kennzahl | | 12 |
| Anzahl Pressungen, mech. / hydr. | | 2 / 1 |
| Anzahl Leiter | | 1 |
| Werkstoff | | Cu |

Abmessungen

| | | |
|-----------------------|-----------|-----|
| Maß B | b (mm) | 21 |
| Durchmesser D1 | Ø d1 (mm) | 8,2 |
| Durchmesser D2 | Ø d2 (mm) | 13 |
| Maß L | (mm) | 42 |