

Pressverbinder DIN 46267-1, Cu 240 mm², verzinkt

für zugentlastete Verbindungen.

Für Kupferseile RM nach DIN 48201 und Kupferleiter RM/SM nach DIN VDE 0295.

Werkstoff:

Cu

Maße nach DIN 46267 Teil 1



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		300 902 001
Typ		zugentlastet Cu
Leiterquerschnitt	(mm ²)	240
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	17,8 - 20,6
Werkstoff		Cu
Oberfläche		galvanisch verzinkt
Kennzahl		28
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.		-/2-2
Trennsteg		nein

Abmessungen

Maß D	d (mm)	21,5
Maß L	(mm)	90