

Pressverbinder DIN 46267-2, Al 95 mm² RM/ SM + 120 mm² SE

für zugentlastete Verbindungen von Aluminiumseilen RM nach DIN 48201 und Aluminiumleitern RM/SM, RE und SE nach DIN VDE 0295.

Aluminiumleiter RE und SE sind nur mit mechanischen Handpresszangen zu verpressen.

Werkstoff, Oberfläche:

Al blank

Sektorleiter sind mittels Rundrückwerkzeug-Einsatz rundzudrücken.

Al-Pressverbinder werden mit Presszusatz gefüllt und in Folie eingeschweißt geliefert.



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	300 973 973
Typ	zugentlastet Al
Querschnitt Hauptleiter Al RM	(mm ²) 95
Querschnitt Hauptleiter Al SE	(mm ²) 120
Querschnitt Hauptleiter Al SM	(mm ²) 95
Durchmesser Leiter	Ø (mm) 11,0 - 12,9
Werkstoff	Al
Oberfläche	blank
Kennzahl	22
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.	6-6/3-3
Trennsteg	nein

Abmessungen

Maß D	d (mm)	13,5
Maß L	(mm)	105