

Pressverbinder DIN 46267-2, Al 185 mm² RM/ SM + 240 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	300 976 976	
Typ	zugentlastet Al	
Querschnitt Hauptleiter Al RM	(mm ²)	185
Querschnitt Hauptleiter Al SE	(mm ²)	240
Querschnitt Hauptleiter Al SM	(mm ²)	185
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	15,5 - 18
Werkstoff	Al	
Oberfläche	blank	
Kennzahl	28	
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.	6-6/3-3	
Trennsteg	nein	

Abmessungen

Maß D	d (mm)	18,5
Maß L	(mm)	125