

Pressverbinder DIN 46267-2, Al 50 mm² RM/ SM/RE + 70 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	300 971 971	
Typ	zugentlastet Al	
Querschnitt Hauptleiter Al RE	(mm ²)	50
Querschnitt Hauptleiter Al RM	(mm ²)	50
Querschnitt Hauptleiter Al SE	(mm ²)	70
Querschnitt Hauptleiter Al SM	(mm ²)	50
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	7,7 - 9,1
Werkstoff	Al	
Oberfläche	blank	
Kennzahl	16	
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.	5-5/2-2	
Trennsteg	nein	

Abmessungen

Maß D	d (mm)	10
Maß L	(mm)	85