

Pressverbinder Hochspannung ähnlich DIN 46267-2, 50 mm² RM/SM

mit Durchgangsbohrung für zugentlastete Verbindungen von Mittelspannungskabeln.

Die Pressverbinder sind einsetzbar für papier- und kunststoffisolierte Kabel. Sie sind doppelt beschriftet und können je nach Kabeltyp und Spannungsebene rund- oder sechskant verpresst werden.

Werkstoff, Oberfläche:

Al blank



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		305 332 001
Typ		zugentlastet Al
Leiterquerschnitt	(mm ²)	50
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	9
Werkstoff		Al
Oberfläche		blank
Anzahl Pressungen sechskant hydraulisch		2-2
Anzahl Pressungen sechskant mech.		4-4
Kennzahl sechskant		16
Trennsteg		nein

Abmessungen

Maß D	d (mm)	10
Maß L	(mm)	90