

Pressverbinder Hochspannung ähnlich DIN 46267-2, 185 mm² RM/SM, mit Trennsteg

mit Trennsteg für zugentlastete Verbindungen von Mittelspannungskabeln Al mit Kunststoff- und Papierisolation.

Die Pressverbinder sind doppelt beschriftet und können je nach Kabeltyp und Spannungsebene sechskant- oder rundverpresst werden. Durch den Trennsteg wird bei Übergangsverbindungen von kunststoff- auf papierisolierte Kabel ein absoluter Ölstopf erreicht.

Werkstoff, Oberfläche:

Al blank



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	305 351 008
Typ	zugentlastet Al
Leiterquerschnitt	(mm ²) 185
Durchmesser Leiter	Ø (mm) 17,5
Werkstoff	Al
Oberfläche	blank
Anzahl Pressungen sechskant hydraulisch	2-2
Anzahl Pressungen sechskant mech.	5-5
Kennzahl rund	25 HR
Kennzahl sechskant	28
Trennsteg	ja

Abmessungen

Maß D	d (mm)	18,3
Maß L	(mm)	130