

Pressverbinder Cu

nach DIN 46267, ohne Trennsteg, für Niederspannung

Zugentlasteter Verbinder (Sechskantpressung) für
Kupferleiter, geeignet für Muffen



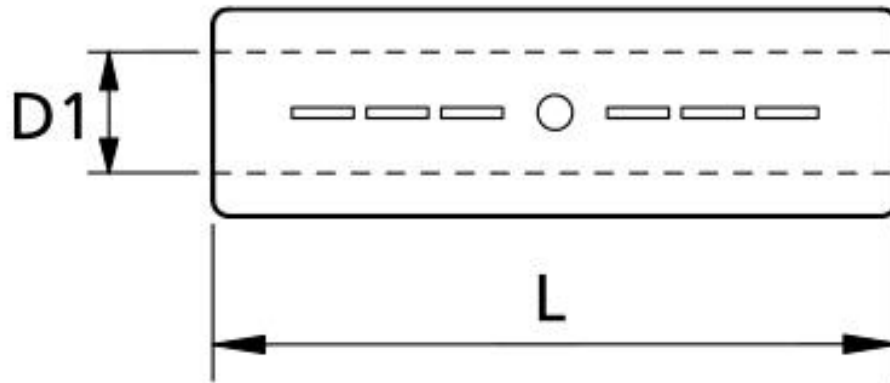
Produktbeschreibung

Artikelname	DV-CU-V 25
Artikelnummer	125952
Hinweise	Zum Verpressen geeignetes Presswerkzeug mit DIN-Pressesatz verwenden.

Anwendungen

Verbinder für Kupferleiter RM/SM (Klasse 2) nach DIN EN 60228 (VDE 0295)

Technische Daten



Artikelname	DV-CU-V 25
Artikelnummer	125952
Prüfnormen	DIN 46267-1
Materialien	Kupfer verzinnt
Länge L	50 mm
Durchmesser D1	7 mm
Nennquerschnitt min	25 mm ²
Nennquerschnitt max	25 mm ²
Presseinsatz Kennzahl K	10 mm

Logistik Daten

Artikelname	DV-CU-V 25
Artikelnummer	125952
Lieferumfang	Pressverbinder
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311053042

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Karton
Inhaltsmenge	1	100
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	50	97
Breite (mm)	7	97
Höhe (mm)	7	97
Nettogewicht (kg)	0.017	1.7
Bruttogewicht (kg)	0.017	2