

Pressverbinder Cu

nach DIN 46267, mit Trennsteg, für Niederspannung

Zugentlasteter Verbinder (Sechskantpressung) mit Trennsteg für Kupferleiter, geeignet für Muffen



Produktbeschreibung

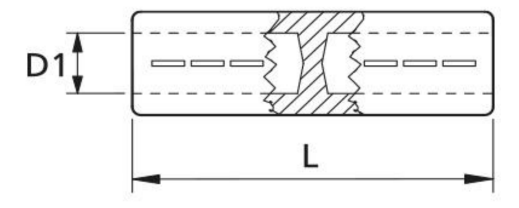
Artikelname	DVZ-CU-V-LD 50
Artikelnummer	125900
Hinweise	Zum Verpressen geeignetes Presswerkzeug mit DIN-Presseinsatz verwenden.

Anwendungen
Speziell für Übergangs- und Sperrmuffen
Verbinder für Kupferleiter RM/SM (Klasse 2) nach DIN EN 60228 (VDE 0295)

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025



Technische Daten



Artikelname	DVZ-CU-V-LD 50
Artikelnummer	125900
Prüfnormen	DIN 46267-1
Materialien	Kupfer verzinnt
Länge L	56 mm
Durchmesser D1	10 mm
Nennquerschnitt min	50 mm ²
Nennquerschnitt max	50 mm²
Presseinsatz Kennzahl K	14 mm

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025



Logistik Daten

Artikelname	DVZ-CU-V-LD 50
Artikelnummer	125900
Lieferumfang	Pressverbinder
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311053240

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Karton
Inhaltsmenge	1	100
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	65	145
Breite (mm)	13	145
Höhe (mm)	13	97
Nettogewicht (kg)	0.056	5.6
Bruttogewicht (kg)	0.056	5.9

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025