

Pressverbinder Cu

nach DIN 46267, ohne Trennsteg, für Niederspannung

Zugentlasteter Verbinder (Sechskantpressung) für
Kupferleiter, geeignet für Muffen



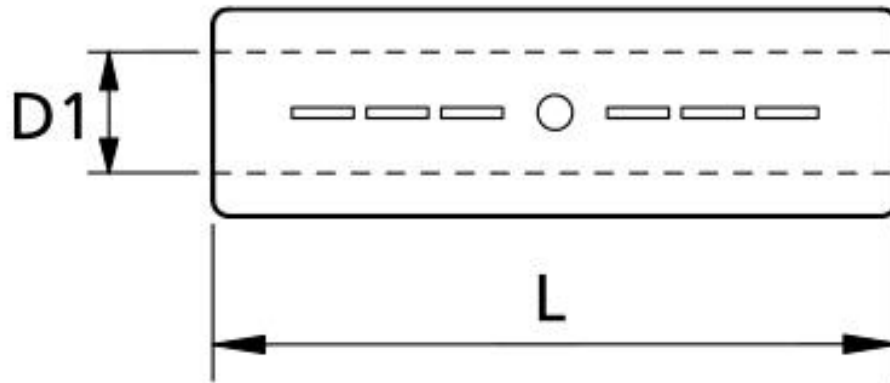
Produktbeschreibung

Artikelname	DV-CU-V 400
Artikelnummer	125962
Hinweise	Zum Verpressen geeignetes Presswerkzeug mit DIN-Presseneinsatz verwenden.

Anwendungen

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

Technische Daten



Artikelname	DV-CU-V 400
Artikelnummer	125962
Prüfnormen	DIN 46267-1
Materialien	Kupfer verzinnt
Länge L	150 mm
Durchmesser D1	27.5 mm
Nennquerschnitt min	400 mm ²
Nennquerschnitt max	400 mm ²
Presseinsatz Kennzahl K	38 mm

Logistik Daten

Artikelname	DV-CU-V 400
Artikelnummer	125962
Lieferumfang	Pressverbinder
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311053141

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Karton
Inhaltsmenge	1	50
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	147	290
Breite (mm)	37	205
Höhe (mm)	37	155
Nettogewicht (kg)	0.761	38.05
Bruttogewicht (kg)	0.761	38.35