

Pressverbinder Cu

nach DIN 46267, mit Trennsteg, für Niederspannung

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



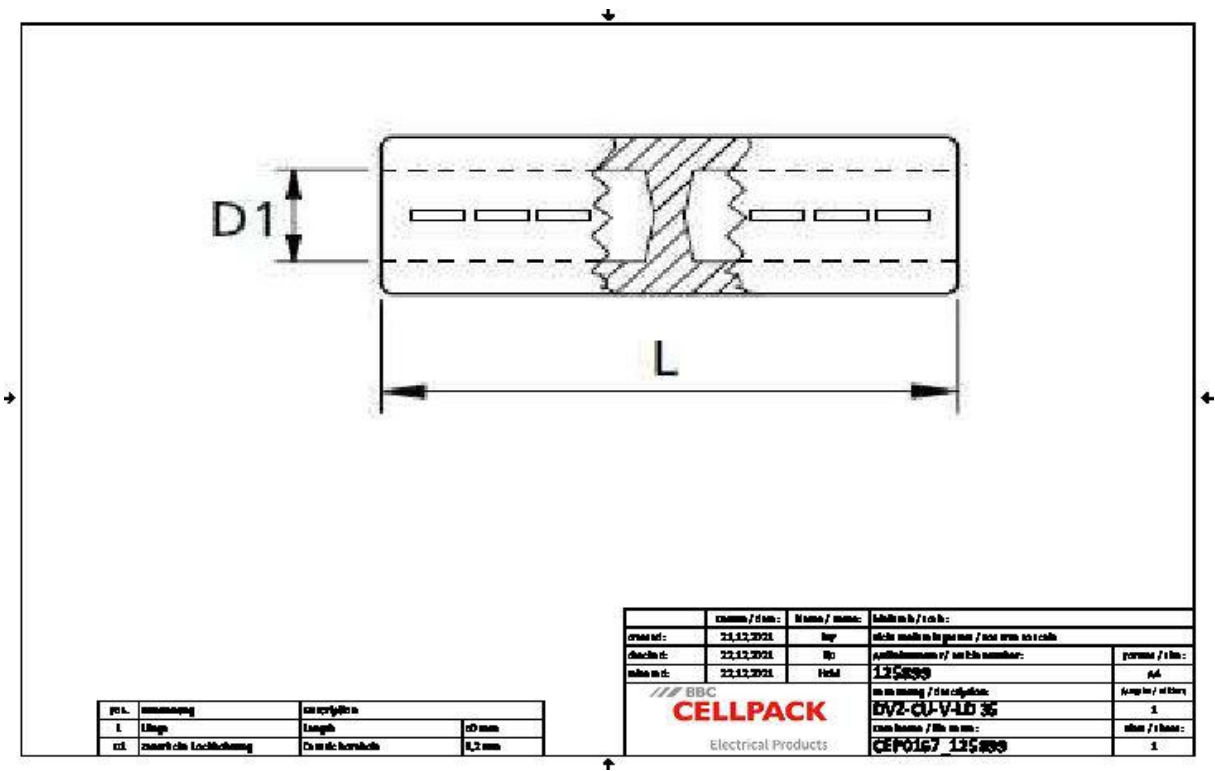
Produktbeschreibung

Artikelname	DVZ-CU-V-LD 35
Artikelnummer	125899
Hinweise	Zum Verpressen geeignetes Presswerkzeug mit DIN-Presseseinsatz verwenden.

Anwendungen

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

Technische Daten



Artikelname	DVZ-CU-V-LD 35
Artikelnummer	125899
Prüfnormen	DIN 46267-1
Materialien	Kupfer verzinkt
Länge L	50 mm
Durchmesser D1	8.2 mm
Nennquerschnitt min	35 mm²
Nennquerschnitt max	35 mm²
Presseinsatz Kennzahl K	12 mm

Logistik Daten

Artikelname	DVZ-CU-V-LD 35
Artikelnummer	125899
Lieferumfang	Pressverbinder
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311053233

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Schachtel
Basismenge	1	25
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	47	90
Breite (mm)	13	82
Höhe (mm)	13	55
Nettogewicht (kg)	0.031	0.775
Bruttogewicht (kg)	0.031	1.075