

Pressverbinder Cu

nach DIN 46267, mit Trennsteg, für Niederspannung

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



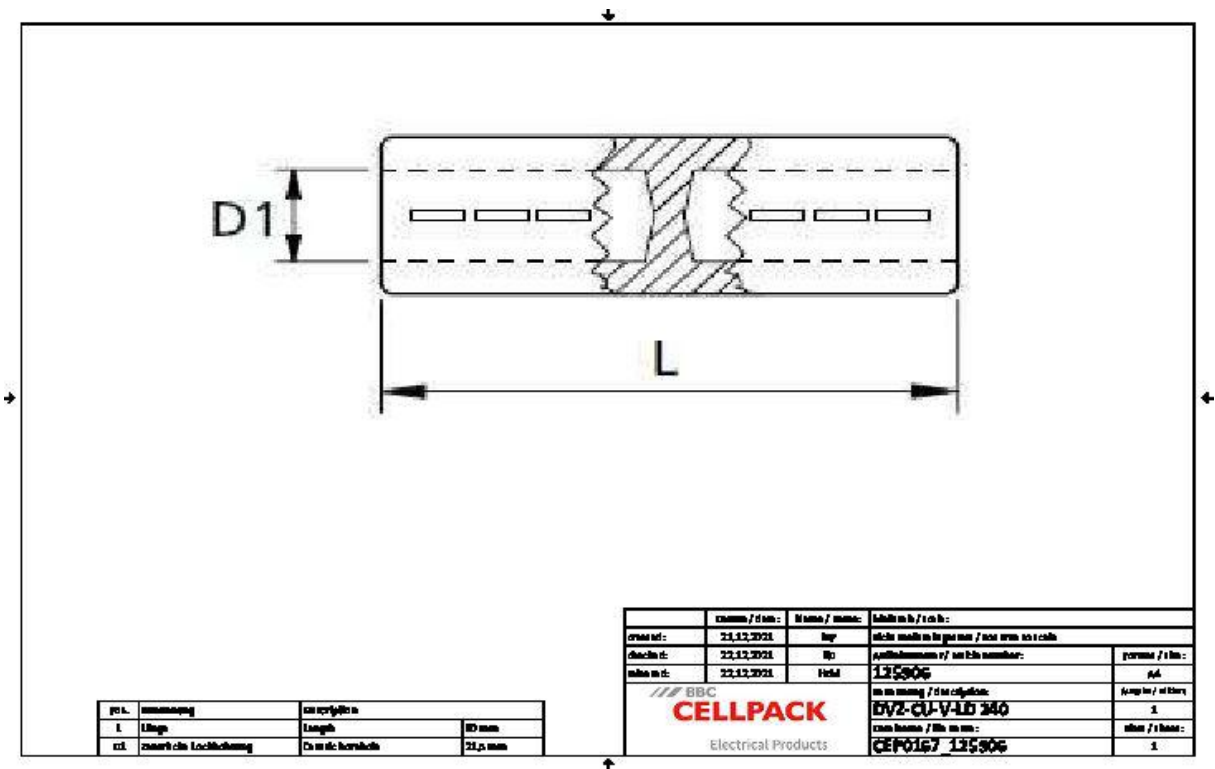
Produktbeschreibung

Artikelname	DVZ-CU-V-LD 240
Artikelnummer	125906
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 240
Artikelnummer	125906
Prüfnormen	DIN 46267-1
Materialien	Kupfer verzinkt
Länge L	90 mm
Durchmesser D1	21.5 mm
Nennquerschnitt min	240 mm²
Nennquerschnitt max	240 mm²
Presseinsatz Kennzahl K	28 mm

Logistik Daten

Artikelname	DVZ-CU-V-LD 240
Artikelnummer	125906
Lieferumfang	Pressverbinder
Ursprungsland	Slowakei
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311053301

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Schachtel	Karton
Basismenge	1	5	45
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück
Länge (mm)	87	136	280
Breite (mm)	28	82	180
Höhe (mm)	28	60	160
Nettogewicht (kg)	0.242	1.21	10.89
Bruttogewicht (kg)	0.242	1.51	11.19