

Pressverbinder Cu

nach DIN 46267, ohne Trennsteg, für Niederspannung

Zugentlasteter Verbinder (Sechskantpressung) für
Kupferleiter, geeignet für Muffen



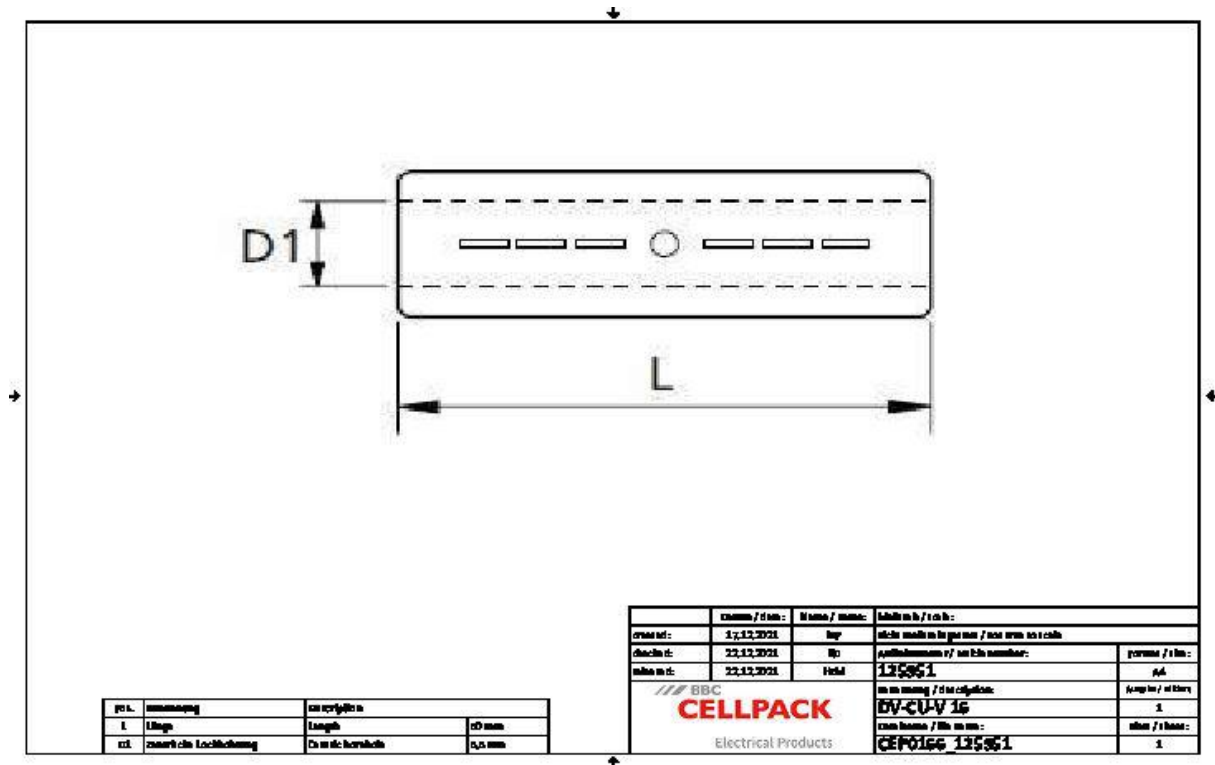
Produktbeschreibung

Artikelname	DV-CU-V 16
Artikelnummer	125951
Hinweise	Zum Verpressen geeignetes Presswerkzeug mit DIN-Presseseinsatz verwenden.

Anwendungen

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

Technische Daten



Artikelname	DV-CU-V 16
Artikelnummer	125951
Prüfnormen	DIN 46267-1
Materialien	Kupfer verzinkt
Länge L	50 mm
Durchmesser D1	5.5 mm
Nennquerschnitt min	16 mm ²
Nennquerschnitt max	16 mm ²
Presseinsatz Kennzahl K	8 mm

Logistik Daten

Artikelname	DV-CU-V 16
Artikelnummer	125951
Lieferumfang	Pressverbinder
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311053035

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton
Basismenge	1	100
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	47	100
Breite (mm)	7	100
Höhe (mm)	7	100
Nettogewicht (kg)	0.015	1.5
Bruttogewicht (kg)	0.015	1.8