

## Pressverbinder Cu

nach DIN 46267, mit Trennsteg, für Niederspannung

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



### Produktbeschreibung

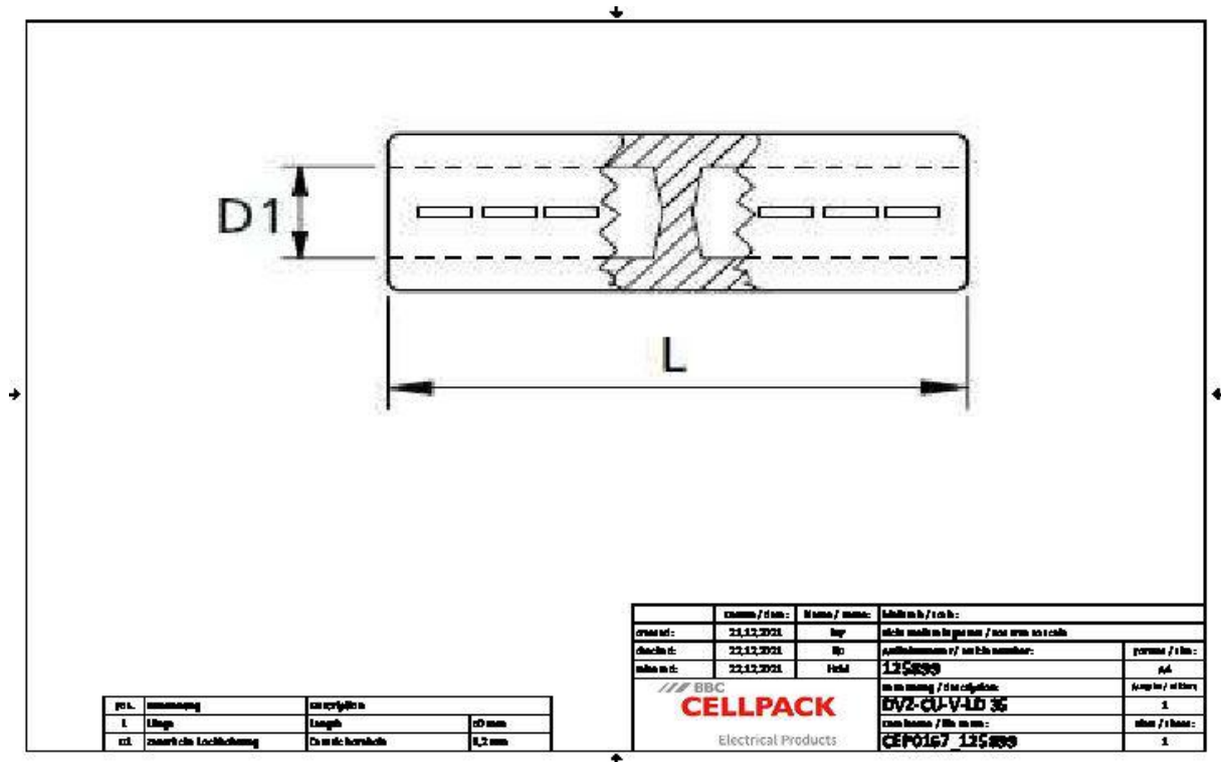
|               |   |
|---------------|---|
| Artikelname   | DVZ-CU-V-LD 35  |
| Artikelnummer | 125899  |
| Hinweise      | Zum Verpressen geeignetes Presswerkzeug mit DIN-Presseseinsatz verwenden. |

### 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 mm <sup>2</sup> |
| Nennquerschnitt max     | 35 mm <sup>2</sup> |
| 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     |