

Złączka kablowa prasowana Cu
zgodna z DIN 46267, bez przegrody

Złączka linki nośnej (prasowanie sześciokątne) do przewodu miedzianych, nadaje się do muf.

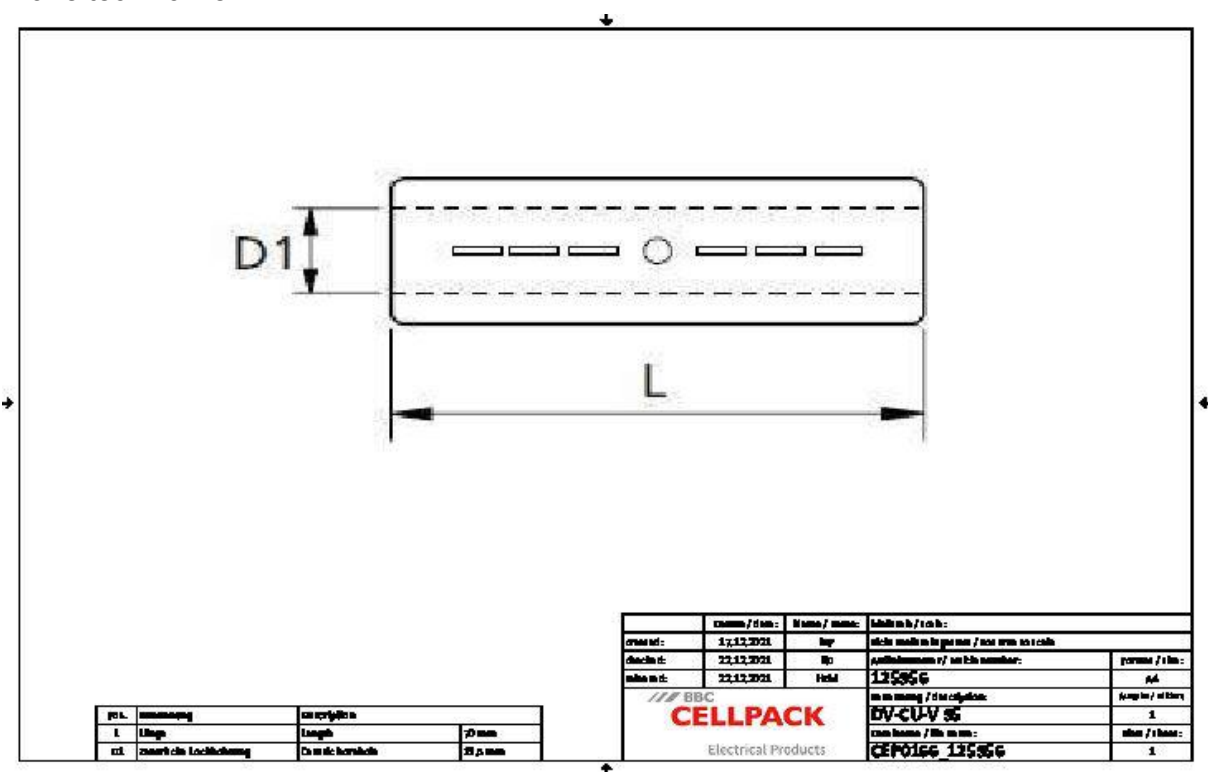


Opis produktu

| | |
|---------------------|---|
| Oznaczenie artykułu | DV-CU-V 95 |
| Numer przedmiotu | 125956 |
| Uwaga | Do zaprasowywania użyć odpowiedniego narzędzia prasującego z wkładką prasującą DIN. |

Zastosowanie

Złączka do żył miedzianych RM/SM (klasa 2) zgodnie z normą DIN EN 60228 (VDE 0295)



| | |
|---------------------------|--------------------|
| Oznaczenie artykułu | DV-CU-V 95 |
| Numer przedmiotu | 125956 |
| Normy i certyfikaty | DIN 46267-1 |
| Materiały | Miedź pocynowana |
| Długość L | 70 mm |
| Diameter D1 | 13.5 mm |
| Nominal cross section min | 95 mm ² |
| Nominal cross section max | 95 mm ² |
| Press die code K | 18 mm |

Dane logistyczne

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Oznaczenie artykułu | DV-CU-V 95 |
| Numer przedmiotu | 125956 |
| Zakres dostawy | Złączka kablowa prasowana |
| Numer taryfy celnej | 85369010 |
| EAN/GTIN | 4010311053080 |

Dane opakowania

| Alternatywna jednostka opakowania | Torebka1 | Karton |
|-----------------------------------|----------|--------|
| Ilość podstawowa | 1 | 50 |
| Podstawowa jednostka opakowania | Sztuka | Sztuka |
| Długość (mm) | 67 | 195 |
| Szerokość (mm) | 17 | 145 |
| Wysokość (mm) | 17 | 97 |
| Waga netto (kg) | 0.085 | 4.25 |
| Waga brutto (kg) | 0.085 | 4.55 |