

Końcówka kablowa prasowana Cu do niskich i średnich napięć

Końcówka kablowa (prasowanie sześciokątne) do przewodów miedzianych, nadaje się do głowic wężrzowych.



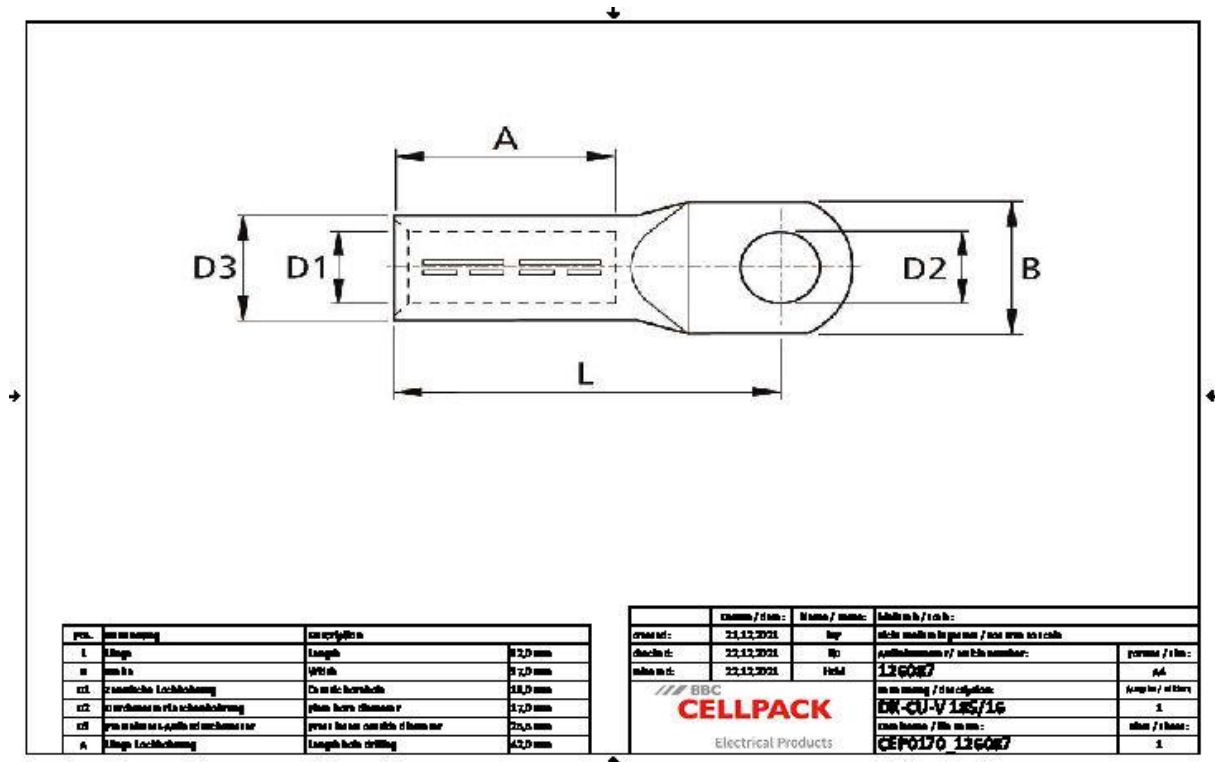
Opis produktu

| | |
|---------------------|---|
| Oznaczenie artykułu | DK-CU-V 185/16 |
| Numer przedmiotu | 126087 |
| Uwaga | Do zaprasowywania użyć odpowiedniego narzędzia prasującego z wkładką prasującą DIN. |

Zastosowanie

Końcówka kablowa zalecana do żył miedzianych RM/SM (klasa 2) zgodnie z norma DIN EN 60228 (VDE 0295)

Dane techniczne



| | |
|---------------------------|------------------------|
| Oznaczenie artykułu | DK-CU-V 185/16 |
| Numer przedmiotu | 126087 |
| Normy i certyfikaty | DIN 46235 IEC 61238 |
| Materiały | Miedź pocynowana |
| Długość L | 82 mm |
| Szerokość B | 37 mm |
| Diameter D1 | 19 mm |
| Diameter D2 | 17 mm |
| Diameter D3 | 25.5 mm |
| Nominal cross section min | 185 mm ² |
| Press die code K | 25 mm |
| Długość A | 42 mm |

Dane logistyczne

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Oznaczenie artykułu | DK-CU-V 185/16 |
| Numer przedmiotu | 126087 |
| Zakres dostawy | Końcówka kablowa prasowana |
| Numer taryfy celnej | 85369010 |
| EAN/GTIN | 4010311052595 |

Dane opakowania

| Alternatywna jednostka opakowania | Torebka1 | Skrzynka |
|-----------------------------------|----------|----------|
| Ilość podstawowa | 1 | 10 |
| Podstawowa jednostka opakowania | Sztuka | Sztuka |
| Długość (mm) | 98 | 140 |
| Szerokość (mm) | 33 | 110 |
| Wysokość (mm) | 25 | 60 |
| Waga netto (kg) | 0.186 | 1.86 |
| Waga brutto (kg) | 0.186 | 2.16 |