

## Końcówka kablowa prasowana Cu do niskich i średnich napięć

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



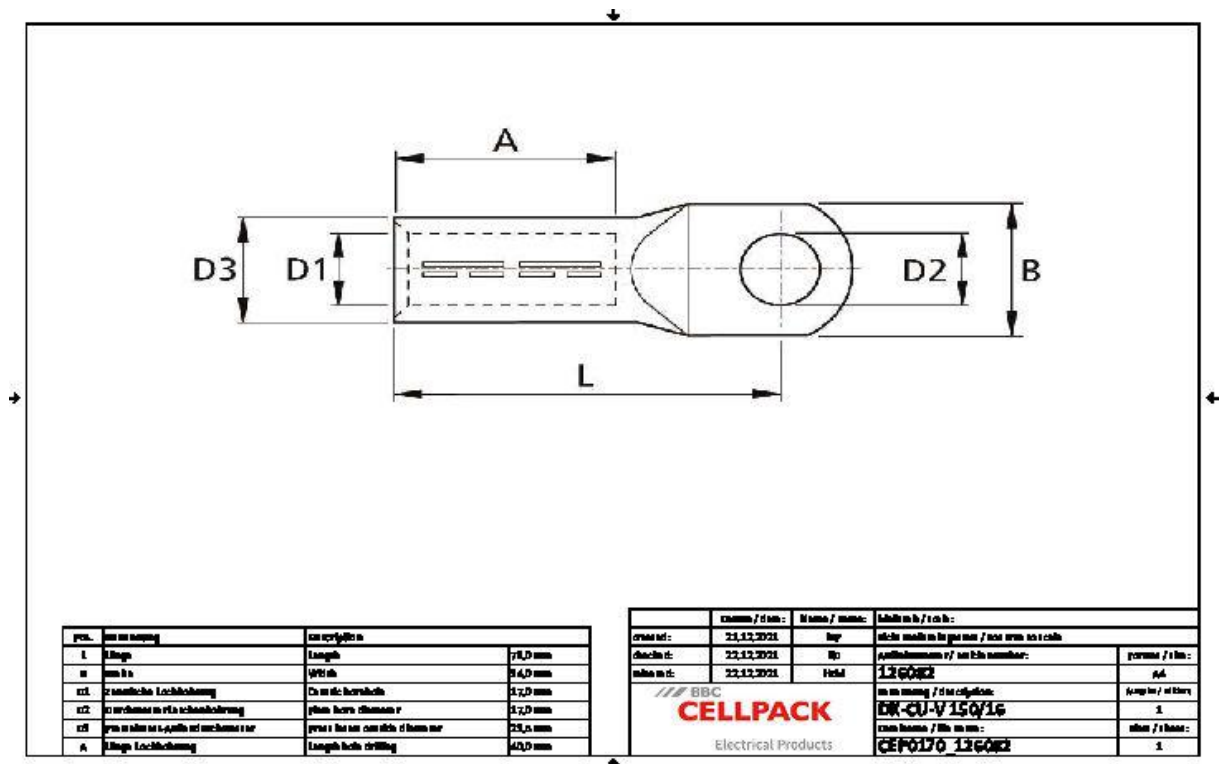
### Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 150/16
Numer przedmiotu	126082
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 150/16
Numer przedmiotu	126082
Normy i certyfikaty	DIN 46235 IEC 61238
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	78 mm
Szerokość B	34 mm
Diameter D1	17 mm
Diameter D2	17 mm
Diameter D3	23.5 mm
Nominal cross section min	150 mm <sup>2</sup>
Press die code K	22 mm
Długość A	40 mm

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 150/16
Numer przedmiotu	126082
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052571

## Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Karton
Ilość podstawowa	1	50
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	96	195
Szerokość (mm)	31	145
Wysokość (mm)	22	145
Waga netto (kg)	0.16	8
Waga brutto (kg)	0.16	8.3