

## Końcówka kablowa prasowana Cu do niskich i średnich napięć

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



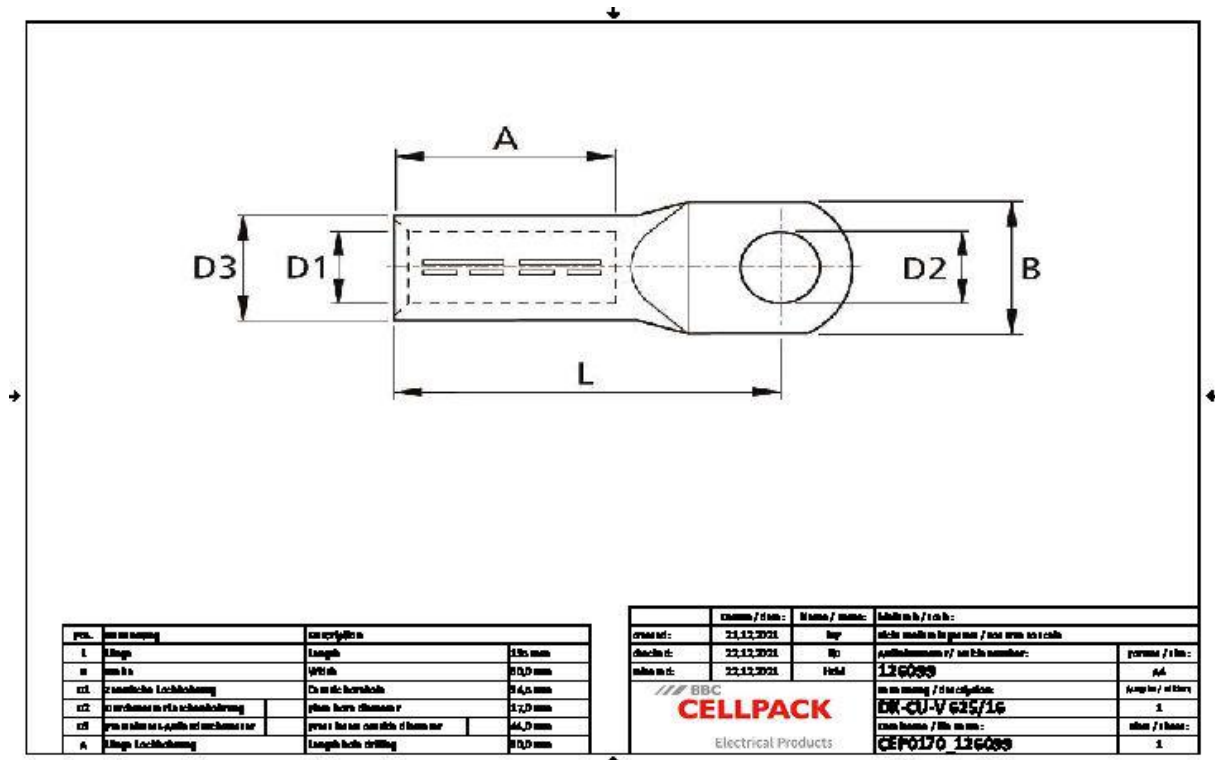
### Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 625/16
Numer przedmiotu	126099
Uwaga	Do zaprasowywania użyć odpowiedniego narzędzia prasującego z wkładką prasującą DIN.

### Zastosowanie

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

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 625/16
Numer przedmiotu	126099
Normy i certyfikaty	DIN 46235 IEC 61238
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	135 mm
Szerokość B	60 mm
Diameter D1	34.5 mm
Diameter D2	17 mm
Diameter D3	44 mm
Nominal cross section min	625 mm <sup>2</sup>
Press die code K	44 mm
Długość A	80 mm

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 625/16
Numer przedmiotu	126099
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052663

## Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Karton
Ilość podstawowa	1
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka
Długość (mm)	165
Szerokość (mm)	135
Wysokość (mm)	75
Waga netto (kg)	0.8
Waga brutto (kg)	0.8