

## Końcówka kablowa prasowana Cu do niskich i średnich napięć

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



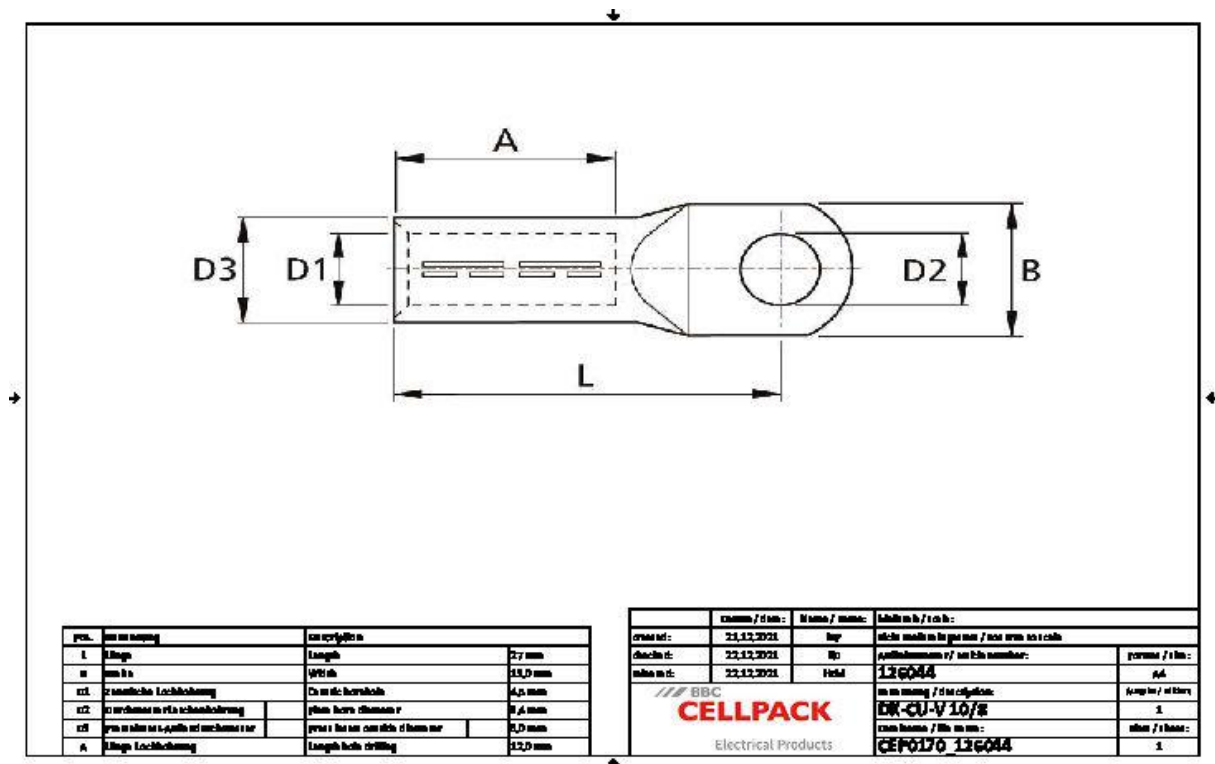
### Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 10/8
Numer przedmiotu	126044
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 10/8
Numer przedmiotu	126044
Normy i certyfikaty	DIN 46235 IEC 61238
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	27 mm
Szerokość B	13 mm
Diameter D1	4.5 mm
Diameter D2	8.4 mm
Diameter D3	6 mm
Nominal cross section min	10 mm <sup>2</sup>
Press die code K	6 mm
Długość A	12 mm

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 10/8
Numer przedmiotu	126044
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052403

## Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Karton
Ilość podstawowa	1	100
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	38	97
Szerokość (mm)	11	97
Wysokość (mm)	5	49
Waga netto (kg)	0.004	0.4
Waga brutto (kg)	0.004	0.7