

Końcówka kablowa prasowana Cu  
do niskich i średnich napięć

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



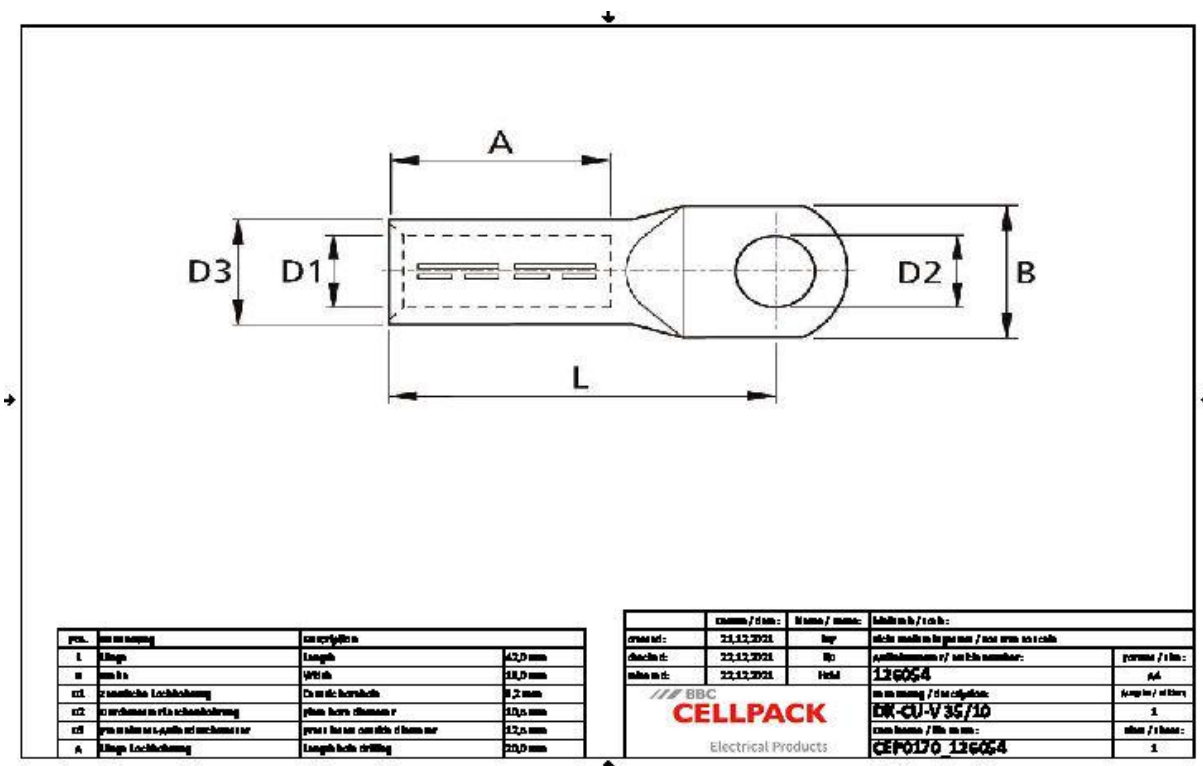
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 35/10
Numer przedmiotu	126054
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 35/10
Numer przedmiotu	126054
Normy i certyfikaty	DIN 46235
	IEC 61238
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	42 mm
Szerokość B	19 mm
Diameter D1	8.2 mm
Diameter D2	10.5 mm
Diameter D3	12.5 mm
Nominal cross section min	35 mm <sup>2</sup>
Press die code K	12 mm
Długość A	20 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 35/10
Numer przedmiotu	126054
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052458

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Skrzynka
Ilość podstawowa	1	100
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	56	140
Szerokość (mm)	16	110
Wysokość (mm)	12	60
Waga netto (kg)	0.03	3
Waga brutto (kg)	0.03	3.3