

Końcówka kablowa prasowana Cu
do niskich i średnich napięć

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



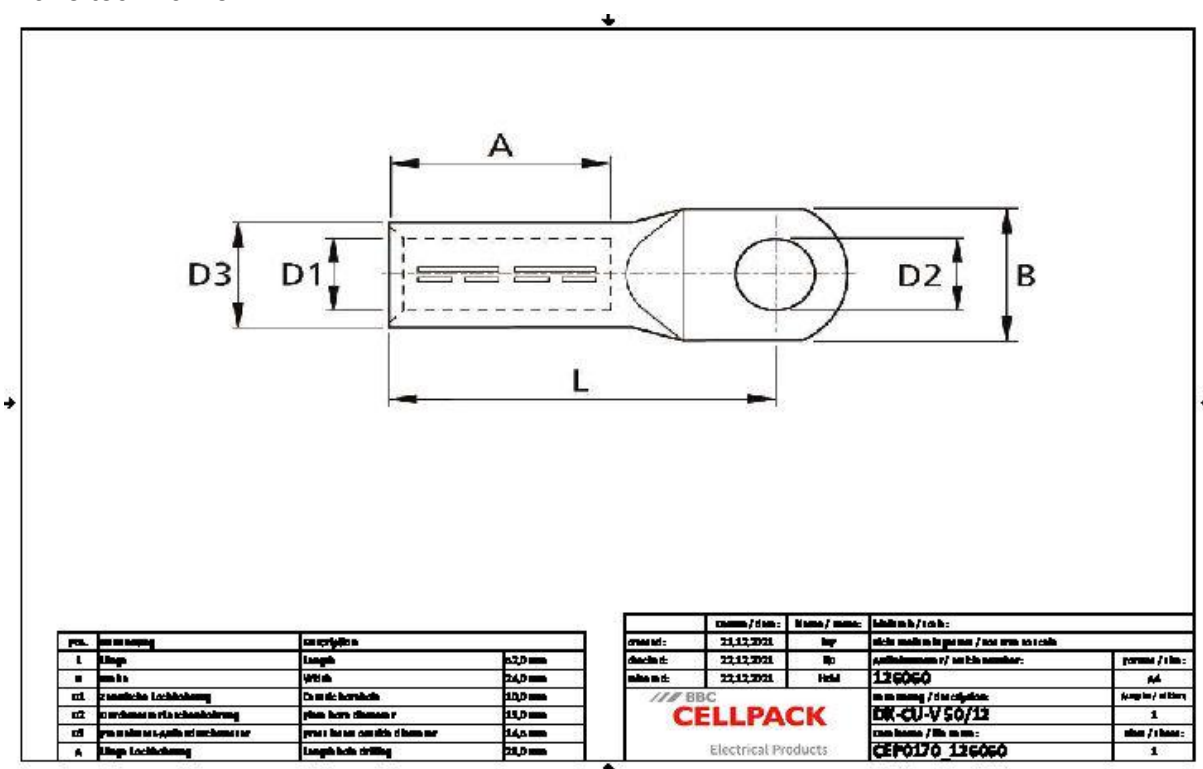
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 50/12
Numer przedmiotu	126060
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 50/12
Numer przedmiotu	126060
Normy i certyfikaty	DIN 46235
	IEC 61238
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	52 mm
Szerokość B	24 mm
Diameter D1	10 mm
Diameter D2	13 mm
Diameter D3	14.5 mm
Nominal cross section min	50 mm ²
Press die code K	14 mm
Długość A	28 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 50/12
Numer przedmiotu	126060
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052489

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Karton
Ilość podstawowa	1	100
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	67	145
Szerokość (mm)	19	145
Wysokość (mm)	12	97
Waga netto (kg)	0.045	4.5
Waga brutto (kg)	0.045	4.8