

Końcówka kablowa prasowana Cu do niskich i średnich napięć

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



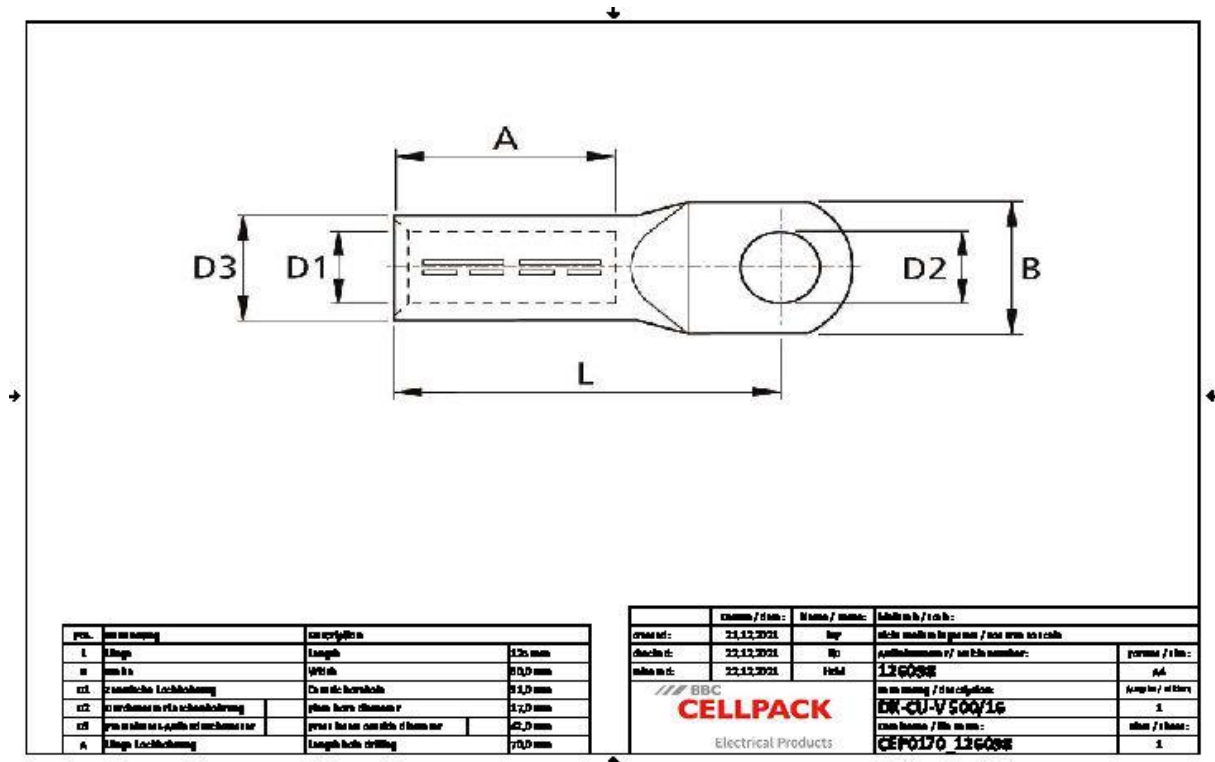
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 500/16
Numer przedmiotu	126098
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 500/16
Numer przedmiotu	126098
Normy i certyfikaty	DIN 46235 IEC 61238
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	125 mm
Szerokość B	60 mm
Diameter D1	31 mm
Diameter D2	17 mm
Diameter D3	42 mm
Nominal cross section min	500 mm ²
Press die code K	42 mm
Długość A	70 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 500/16
Numer przedmiotu	126098
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052656

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Karton
Ilość podstawowa	1
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka
Długość (mm)	167
Szerokość (mm)	88
Wysokość (mm)	65
Waga netto (kg)	0.884
Waga brutto (kg)	0.884