

## Końcówka kablowa prasowana Cu

do niskich i średnich napięć

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



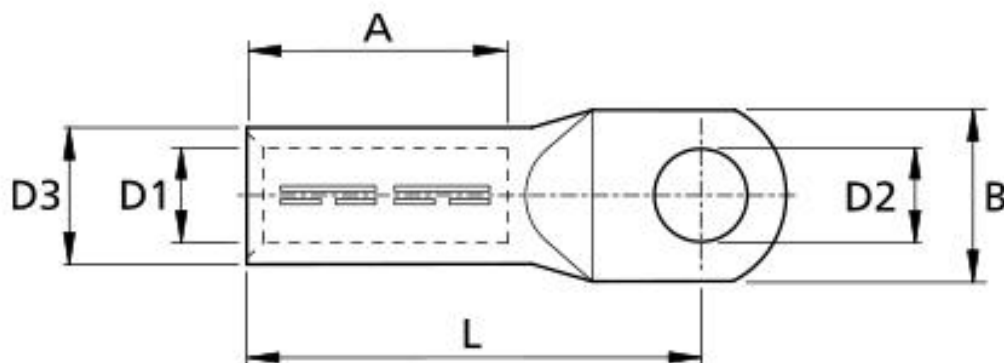
### Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 50/10
Numer przedmiotu	126059
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 50/10
Numer przedmiotu	126059
Standardy testowe	DIN 46235
	IEC 61238
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	52 mm
Szerokość B	22 mm
Średnica D1	10 mm
Średnica D2	10.5 mm
Średnica D3	14.5 mm
Przekrój nominalny min	50 mm <sup>2</sup>
Użycie prasy Kluczowy rysunek K	14 mm
Długość A	28 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 50/10
Numer przedmiotu	126059
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052472

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka1	Karton
Ilość treści	1	100
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	67	145
Szerokość (mm)	20	145
Wysokość (mm)	12	97
Waga netto (kg)	0.047	4.7
Waga brutto (kg)	0.047	5