

Końcówka kablowa prasowana Cu

szczelna, do niskich i średnich napięć

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



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V-LD 50/12
Numer przedmiotu	126135
Uwaga	Do zaprasowywania użyć odpowiedniego narzędzia prasującego z wkładką prasującą DIN.

Zastosowanie

Końcówka kablowa do żył miedzianych RM/SM (klasa 2) oraz klasy 5 i 6 zgodnie z normą DIN EN 60228 (VDE 0295)

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	DK-CU-V-LD 50/12
Numer przedmiotu	126135
Standardy testowe	DIN 46235
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	52 mm
Szerokość B	24 mm
Średnica D1	10 mm
Średnica D2	13 mm
Średnica D3	14.5 mm
Przekrój nominalny min	50 mm ²
Użycie prasy Kluczowy rysunek K	14 mm
Długość A	28 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V-LD 50/12
Numer przedmiotu	126135
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052724

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Skrzynka
Ilość podstawowa	1	50
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	64	165
Szerokość (mm)	15	135
Wysokość (mm)	15	80
Waga netto (kg)	0.044	2.2
Waga brutto (kg)	0.044	2.5