

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 300/16
Numer przedmiotu	126094
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 300/16
Numer przedmiotu	126094
Standardy testowe	DIN 46235
	IEC 61238
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	100 mm
Szerokość B	48 mm
Średnica D1	24.5 mm
Średnica D2	17 mm
Średnica D3	32 mm
Przekrój nominalny min	300 mm ²
Użycie prasy Kluczowy rysunek K	32 mm
Długość A	52 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 300/16
Numer przedmiotu	126094
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052632

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka1	Karton
Ilość treści	1	25
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	120	195
Szerokość (mm)	44	145
Wysokość (mm)	30	145
Waga netto (kg)	0.326	8.15
Waga brutto (kg)	0.326	8.45