

Technical-Data-Sheet

DK-CU-V-LD

Końcówka kablowa prasowana Cu

szczelna, do niskich i średnich napięć

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



Opis produktu

Opis artykułów	DK-CU-V-LD 25/10
Numer materiału	126134
Zastosowanie	Końcówka kablowa do żył miedzianych RM/SM (klasa 2) oraz klasy 5 i 6 zgodnie z normą DIN EN 60228 (VDE 0295)
Uwagi do rodziny produktów	Do zaprasowywania użyć odpowiedniego narzędzia prasującego z wkładką prasującą DIN.

Technical-Data-Sheet

Dane techniczne

Normy i certyfikaty	DIN 46235
Materiały	Miedź pocynowana

Technical-Data-Sheet

Dane logistyczne

Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010

EAN-UPC	4010311052700			
Ilość podstawowa	1	1	50	
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka	Sztuka	
Alternatywna ilość	1	1	1	
Alternatywna jednostka opakowania	Sztuka	Torebka 1	Karton	
Długość	51	51	136	
Szerokość	15	15	82	
Wysokość	10	10	60	
Wymiary - tekst jednostki	Milimetry	Milimetry	Milimetry	
Objętość	0.008	0.008	0.669	
Objętość - tekst jednostki	Decymetr sześcienny	Decymetr sześcienny	Decymetr sześcienny	
Waga brutto	0.018	0.018	1.2	
Waga netto	0.018	0.018	0.9	
Waga - tekst jednostki	Kilogram	Kilogram	Kilogram	