

Złączka kablowa prasowana Cu  
zgodna z DIN 46267, z przegrodą

Złączka linki nośnej (prasowanie sześciokątne) z przegrodą do przewodów miedzianych, nadaje się do muf



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DVZ-CU-V-LD 240
Numer przedmiotu	125906
Uwaga	Do zaprasowywania użyć odpowiedniego narzędzia prasującego z wkładką prasującą DIN.

Zastosowanie
Specjalnie do muf przejściowych i blokujących
Złączka do żył miedzianych RM/SM (klasa 2) zgodnie z normą DIN EN 60228 (VDE 0295)

Oznaczenie artykułu	DVZ-CU-V-LD 240
Numer przedmiotu	125906
Normy i certyfikaty	DIN 46267-1
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	90 mm
Diameter D1	21.5 mm
Nominal cross section min	240 mm²
Nominal cross section max	240 mm²
Press die code K	28 mm

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DVZ-CU-V-LD 240
Numer przedmiotu	125906
Zakres dostawy	Złączka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311053301

## Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Skrzynka	Karton
Ilość podstawowa	1	5	45
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	87	136	280
Szerokość (mm)	28	82	180
Wysokość (mm)	28	60	160
Waga netto (kg)	0.242	1.21	10.89
Waga brutto (kg)	0.242	1.51	11.19