

Złączka kablowa prasowana Cu

zgodna z DIN 46267, bez przegrody

Złączka linki nośnej (prasowanie sześciokątne) do przewodu miedzianych, nadaje się do muf.



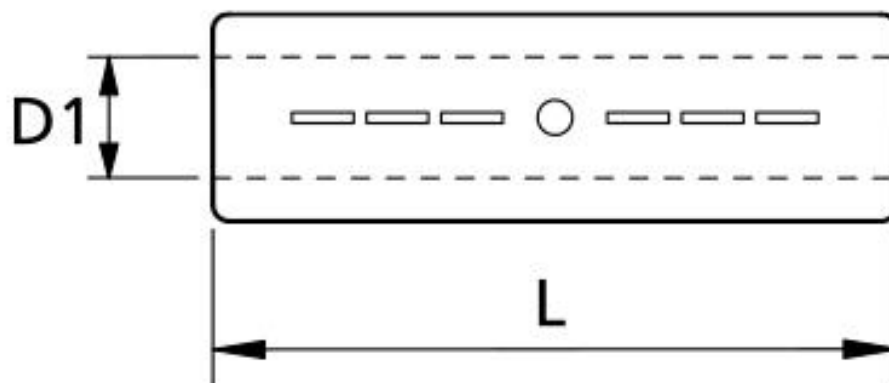
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DV-CU-V 240
Numer przedmiotu	125960
Uwaga	Do zaprasowywania użyć odpowiedniego narzędzia prasującego z wkładką prasującą DIN.

Zastosowanie

Złączka do żył miedzianych RM/SM (klasa 2) zgodnie z normą DIN EN 60228 (VDE 0295)

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	DV-CU-V 240
Numer przedmiotu	125960
Standardy testowe	DIN 46267-1
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	90 mm
Średnica D1	21.5 mm
Przekrój nominalny min	240 mm ²
Przekrój nominalny max	240 mm ²
Użycie prasy Kluczowy rysunek K	28 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DV-CU-V 240
Numer przedmiotu	125960
Zakres dostawy	Złączka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311053127

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka1	Karton
Ilość treści	1	50
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	91	295
Szerokość (mm)	29	185
Wysokość (mm)	25	145
Waga netto (kg)	0.232	11.6
Waga brutto (kg)	0.232	11.9