

Końcówka kablowa prasowana Cu
do niskich i średnich napięć

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



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 150/12
Numer przedmiotu	126080
Uwaga	Do zaprasowywania użyć odpowiedniego narzędzia prasującego z wkładką prasującą DIN.

Zastosowanie

Końcówka kablowa zalecana do żył miedzianych RM/SM (klasa 2) zgodnie z norma DIN EN 60228 (VDE 0295)

Technical drawing of a cable gland (Cellpack) showing dimensions A, B, D1, D2, D3, and L. The drawing includes a side view and a cross-sectional view.

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 150/12
Numer przedmiotu	126080
Normy i certyfikaty	DIN 46235
	IEC 61238
Materiały	Miedź pocynowana
Długość L	78 mm
Szerokość B	34 mm
Diameter D1	17 mm
Diameter D2	13 mm
Diameter D3	23.5 mm
Nominal cross section min	150 mm²
Press die code K	22 mm
Długość A	40 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-CU-V 150/12
Numer przedmiotu	126080
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052564

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Karton
Ilość podstawowa	1	50
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	92	195
Szerokość (mm)	31	145
Wysokość (mm)	22	145
Waga netto (kg)	0.161	8.05
Waga brutto (kg)	0.161	8.35