

Końcówka kablowa prasowana Al

szczelna, do niskich i średnich napięć

Końcówka kablowa (prasowanie sześciokątne) do przewodów aluminiowych, nadaje się do głowic wewnętrznych i napowietrznych.



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DK-AL-LD 95/12
Numer przedmiotu	194941
Uwaga	Do zaprasowywania użyć odpowiedniego narzędzia prasującego z wkładką prasującą DIN.

Zastosowanie

Końcówka kablowa do żył aluminiowych RM/SM (klasa 2), RE i SE (klasa 1) zgodnie z normą DIN EN 60228 (VDE 0295)

[illegible]

Oznaczenie artykułu	DK-AL-LD 95/12
Numer przedmiotu	194941
Normy i certyfikaty	DIN 46329
Materiały	Czyste aluminium
Długość L	75 mm
Szerokość B	25 mm
Diameter D1	12.6 mm
Diameter D2	13 mm
Diameter D3	22 mm
Nominal cross section RM/SM	95 mm ²
Nominal cross section SE	120 mm ²
Press die code K	22 mm
Długość A	56 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DK-AL-LD 95/12
Numer przedmiotu	194941
Zakres dostawy	Końcówka kablowa prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311052892

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Karton
Ilość podstawowa	1	50
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	90	210
Szerokość (mm)	25	160
Wysokość (mm)	22	190
Waga netto (kg)	0.055	2.75
Waga brutto (kg)	0.055	3.05