

Końcówka kablowa prasowana Al-Cu
zgodnie z DIN 48201 dla aluminiowych linii przesyłowych

Do lin aluminiowych zgodnych z normą DIN 48201 i
okrągłych prasowanych przewodów sektorowych.
Wyczyść przypisanie narzędzia według numeru kodu.



Opis produktu

| | |
|---------------------|------------------|
| Oznaczenie artykułu | DK-AL-CU 240-300 |
| Numer przedmiotu | 126029 |

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Oznaczenie artykułu | DK-AL-CU 240-300 |
| Numer przedmiotu | 126029 |
| Długość L | 116 mm |
| Szerokość B | 45 mm |
| Diameter D1 | 13 mm |
| Nominal cross section min | 240 mm ² |
| Nominal cross section max | 300 mm ² |
| Nominal cross section RM/SM | 240 mm ² |
| Nominal cross section SE | 300 mm ² |
| Press die code K | 32 mm |

Dane logistyczne

| | |
|---------------------|------------------|
| Oznaczenie artykułu | DK-AL-CU 240-300 |
| Numer przedmiotu | 126029 |
| Numer taryfy celnej | 85369010 |
| EAN/GTIN | 4010311123813 |

Dane opakowania

| | | |
|-----------------------------------|----------|----------|
| Alternatywna jednostka opakowania | Torebka1 | Skrzynka |
| Ilość podstawowa | 1 | 5 |
| Podstawowa jednostka opakowania | Sztuka | Sztuka |
| Długość (mm) | 139 | 145 |
| Szerokość (mm) | 45 | 110 |
| Wysokość (mm) | 32 | 60 |
| Waga netto (kg) | 0.204 | 1.02 |
| Waga brutto (kg) | 0.204 | 1.32 |