



Końcówka tulejkowa cynowana TE 16-15/100 zgodne z normą DIN 46228 /100opk/

Indeks: 204072 Producent: Erko Kod producenta: TE_16-15/100

Cena: **46.26 zł**

Opis

Końcówka tulejkowa cynowana TE 16-15/100 zgodne z normą DIN 46228 /100opk/

Producent: Erko

Końcówka tulejkowaZ izolacją poliamidowąTrwałość termiczna: -40°C do +125°C Materiał: miedź cynowana galwanicznieWykonanie wg DIN 46228

- **Długość tulejki** 15 mm
- **Kolor** Niebieski
- **Materiał** Miedź
- **Materiał izolacyjny** PA (poliamid)
- **Nominalny przekrój poprzeczny** 16 mm²
- **Rodzaj budowy** Standardowy
- **W taśmie** nie
- **Z izolacją** tak
- **Z oznacznikiem** nie
- **Zabezpieczenie powierzchni** Cynowanie

Parametry

Liczba żył	1
Przekrój żyły (mm ²)	16
EAN	5905912822960
Rodzaj przewodu	LgY
Długość	1
Kod producenta	TE_16-15/100
Stan	Nowy