

Końcówka tulejkowa izolowana pojedyncza HI 6,0/12-zo żółta, Al/Cu

Wysokiej jakości końcówki tulejkowe izolowane kablowe marki Elektro-Plast Opatówek zapewniają pewność prawidłowej pracy i długotrwałej eksploatacji urządzeń oraz instalacji elektrycznych. Wykonane zgodnie z normą DIN 46228/4, gwarantują jakość i niezawodność.

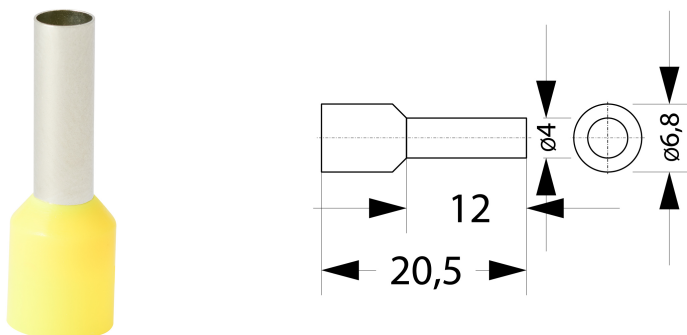
- Materiał: miedź elektrolityczna cynowana
- Izolacja: polipropylen bezhalogenowy
- Dostępne rozmiary: od 0,5 mm² do 25 mm²
- Kolory izolacji: zgodne ze standardami ułatwiającymi identyfikację biegunów.

Zastosowanie

Tulejki kablowe są niezbędnym elementem profesjonalnych instalacji elektrycznych, szczególnie w:

- Szafach sterowniczych i rozdzielnicach elektrycznych
- Przemysłowych układach zasilania i sterowania
- Instalacjach budowlanych i domowych
- Połączeniach przewodów wielodrutowych w celu poprawy trwałości i jakości styku

Dzięki szerokiej gamie rozmiarów i kolorów tulejek możliwe jest precyzyjne dopasowanie do różnorodnych instalacji i przewodów, zapewniając trwałe i bezpieczne połączenia.



Informacje ogólne

ID produktu	74.07
GTIN	5907053110067
Słowo kluczowe	końcówka tulejkowa
Nazwa producenta	ELEKTRO-PLAST OPATÓWEK
Oznaczenie CE	Tak
Produkt w magazynie	Tak
Ważny od	2025-01-01
Rodzaj produktu	Produkt fizyczny
ID grupy rabatowej	B
ID grupy bonusowej	B
Status produktu	Produkt jest obecnie produkowany i dostępny do zamówienia
Stan produktu	Nowy produkt

Stan agregacji	Ciało stałe
Wskaźnik REACH	Nie zawiera substancji SVHC > 0,1% masy
Kod celny towaru	85369010

Opis ETIM

Klasa	Końcówka tulejkowa (EC000005)
Grupa	Połączenia i technologie połączeniowe / materiały izolacyjne (EG000047)
Rodzaj budowy	Standardowy
Nominalny przekrój poprzeczny	6 [mm ²]
Długość tulejki	12 [mm]
Długość całkowita	20,5 [mm]
Z izolacją	Tak
Materiał izolacji	Polipropylen (PP)
Bezhalogenowe	Tak
Kolor	Żółty
Materiał	Miedź
Zabezpieczenie powierzchni	Cynowanie

Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Pakiet, opakowanie, blister
Minimalna ilość	1
Czas dostawy	4 [dzień kalendarzowy]
Jednostka zawartości	Sztuka (jednostka)
Ilość jednostek zawartości	100

Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Pakiet, opakowanie, blister
Ilość	1
Podział opakowania	Nie
Liczba części opakowania	1
Długość	165 mm
Szerokość	105 mm
Wysokość	11 mm
Ciężar	36 g

Załączniki

Główne zdjęcie produktu	https://elektro-plast.pl/pub/Image/products/74.07.jpg
Główne zdjęcie produktu	https://elektro-plast.pl/pub/Image/schematy/74.07.jpg