

AI-XL 2,5- 8 BU

Tulejka



Kod producenta: **3201929**

Opis produktu

Tulejka, Długość w obszarze stykowym: 8 mm, długość osłony: 14 mm, kolor: niebieski

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Końcówka żyły
Klasa przewodów	linki, klasa 2, 5, 6 / B, C, K, M
Właściwość produktu	nadaje się np. do przewodów odpornych na zwarcia (NSGAFöu) ze względu na znacznie większą średnicę kołnierza
Status utrzymania danych	
Wersja artykułu	06

Dane przyłączeniowe

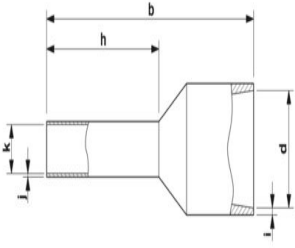
Przyłącze przewodów	
Maksymalny przekrój przewodu elastycznego	2,5 mm ²
Przekrój przewodu AWG max.	14
Długość usuwanej izolacji	13 mm

AI-XL 2,5- 8 BU

Tulejka



Wymiary

Rysunek wymiarowy	
Długość osłony	14 mm
Długość w obszarze stykowym	8 mm
Długość usuwanej izolacji maks.	13 mm
Średnica osłonki	2,3 mm
Grubość ściany izolacji	0,15 mm
Grubość kołnierza izolacyjnego	0,3 mm
Wymiar wewnętrzny kołnierza izolacyjnego	7,9 mm

Dane materiału

Kolor	niebieski (RAL 5015)
Materiał	CU-DHP
Klasa palności wg UL 94	HB
Powłoka	galwanicznie cynowana
Jakość powierzchni	ocynowanie galwaniczne
Zawarte materiały	nie zawiera silikonu ani halogenu

Parametry mechaniczne

Dane techniczne	
Długość osłony	14 mm

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia	
Temperatura długotrwała	105 °C (-40°C bez obciążenia / 0°C obciążenie dynamiczne)
Temperatura krótkotrwała	120 °C

AI-XL 2,5- 8 BU

Tulejka



Normy i przepisy

Konstrukcja wg normy	UL 486F-E, Sonderfarbe
----------------------	------------------------