

AI-TWIN 2X 1 - 8 RD

Tulejka



Kod producenta: **3200810**

Opis produktu

Tulejka, Długość w obszarze stykowym: 8 mm, długość osłony: 15 mm, kolor: czerwone

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Końcówka żyły
Klasa przewodów	linki, klasa 2, 5, 6 / B, C, K, M
Właściwość produktu	Certyfikat UL
Status utrzymania danych	
Wersja artykułu	06

Dane przyłączeniowe

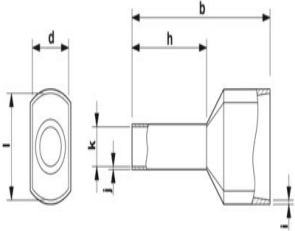
Przyłącze przewodów	
Maksymalny przekrój przewodu elastycznego	1 mm ²
Przekrój przewodu AWG max.	18
Długość usuwanej izolacji	12 mm

AI-TWIN 2X 1 - 8 RD

Tulejka



Wymiary

Rysunek wymiarowy	
Długość osłony	15 mm
Długość w obszarze stykowym	8 mm
Długość usuwanej izolacji maks.	12 mm
Średnica osłonki	2,05 mm
Grubość ściany izolacji	0,15 mm
Grubość kołnierza izolacyjnego	0,3 mm
Wymiar wewnętrzny kołnierza izolacyjnego	3,4 mm

Dane materiału

Kolor	czerwone (RAL 3001)
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	15 mm

Warunki środowiskowe i żywotność

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

AI-TWIN 2X 1 - 8 RD

Tulejka



Normy i przepisy

Konstrukcja wg normy	DIN 46228-4, UL 486F-F
----------------------	------------------------