

H2,5/21D ZH BL SV

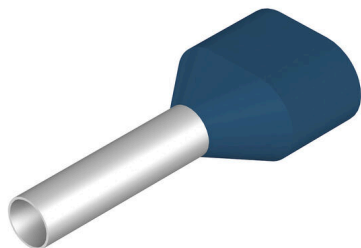
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



w worku multi-pack (5 x 100 szt.) Kod koloru wg DIN Inny kod koloru

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 15 mm, 12 mm, niebieski
Nr zam.	9004740000
Typ	H2,5/21D ZH BL SV
GTIN (EAN)	4008190031923
Ilość	250 szt.
opakowanie	Worek MultiPack

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cULus) E499744

Wymiary i masa

Masa netto 0.35 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia

REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane techniczne

Opis artykułu	bliźniacza tulejka kablowa, kolor niebieski	Wykonanie	Podwójna końcówka tulejkowa
---------------	---	-----------	-----------------------------

Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	2.8 mm	długość powierzchni styku (L2)	12 mm
szerokość kołnierza (B)	4.5 mm	wysokość kołnierza (A)	8 mm
Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0.4 mm	L1 in mm	21.00 mm
przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 14 maks.		Grubość tulejki metalowej (S1)	0.15 mm
Długość odizolowania	15 mm	Przekrój przyłącza przewodu	2.5 mm ²
kod koloru	DIN		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

Rysunki

Rysunek

