

## H10,0/24 ZH EB SV

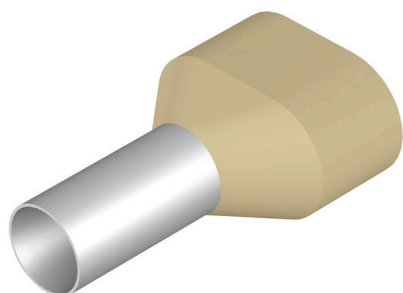
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



W torebce zbiorczej (5 x 100 szt.) kod koloru Weidmüller  
kod koloru DIN Inny kod koloru

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 17 mm, 12 mm, kość słoniowa
Nr zam.	<a href="#">9004940000</a>
Typ	H10,0/24 ZH EB SV
GTIN (EAN)	4008 190482718
Ilość	100 szt.
opakowanie	Worek MultiPack

## H10,0/24 ZH EB SV

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cULus) E499744

## Wymiary i masa

Masa netto 0.18 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 kość słoniowa	Wykonanie	Podwójna końcówka tulejkowa
---------------	--	-----------	--------------------------------

## Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	5.8 mm	długość powierzchni styku (L2)	12 mm
szerokość kołnierza (B)	7.6 mm	wysokość kołnierza (A)	13.4 mm
Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0.5 mm	L1 in mm	24.00 mm
przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 8 maks.		Grubość tulejki metalowej (S1)	0.2 mm
Długość odizolowania	17 mm	Przekrój przyłącza przewodu	10 mm <sup>2</sup>
kod koloru	Weidmueller		

## 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

