

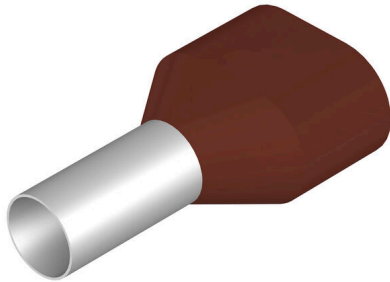
H10,0/26T ZH BR SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, brązowy
Nr zam.	9005170000
Typ	H10,0/26T ZH BR SV
GTIN (EAN)	4008190482756
Ilość	100 szt.
opakowanie	Worek MultiPack

H10,0/26T ZH BR SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cULus) E499744

Wymiary i masa

Masa netto 0.89 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 brązowy	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	26.00 mm
przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 8 maks.		Grubość tulejki metalowej (S1)	0.2 mm
Długość odizolowania	17 mm	Przekrój przyłącza przewodu	10 mm ²
kod koloru	Telemecanique		

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		

Rysunek

