

H0,14/10T BR SV

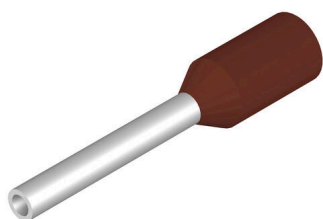
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kod koloru wg Weidmüller w workach MultiPack (5 x 100 szt.)

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, standard, 8 mm, 6 mm, brązowy
Nr zam.	9028250000
Typ	H0,14/10T BR SV
GTIN (EAN)	4008 190902018
Ilość	500 szt.
opakowanie	Worek MultiPack

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Wymiary i masa

Masa netto	0.05 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	tuleja kablowa z kołnierzem z tworzywa sztucznego, kolor brązowy	Wykonanie	standard
---------------	--	-----------	----------

Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	0.6 mm	długość powierzchni styku (L2)	6 mm
średnica kołnierza (D2)	1.5 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0.25 mm
L1 in mm	10.00 mm	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 26 maks.	
Grubość tulejki metalowej (S1)	0.15 mm	Długość odizolowania	8 mm
Przekrój przyłącza przewodu	0.14 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		

Rysunki

Rysunek

