

H0,5/14D W SV

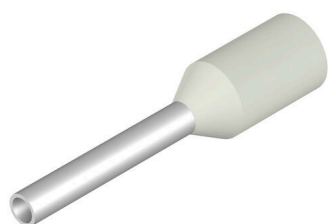
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 8 mm, biały
Nr zam.	9019400000
Typ	H0,5/14D W SV
GTIN (EAN)	4008 190066024
Ilość	500 szt.
opakowanie	Worek MultiPack

H0,5/14D W SV

Weidmüller Interface GmbH & 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 0.09 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 biały	Wykonanie	standard
---------------	--	-----------	----------

Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	1 mm	długość powierzchni styku (L2)	8 mm
średnica kołnierza (D2)	2.6 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0.25 mm
L1 in mm	14.00 mm	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 20 maks.	
Grubość tulejki metalowej (S1)	0.15 mm	Określenie wojskowe	T 20A 002 A
Długość odizolowania	10 mm	Przekrój przyłącza przewodu	0.5 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

