

H0,5/14D W SP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

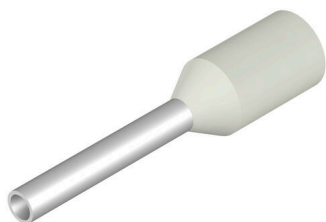
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



dostarczane luzem w woreczku plastikowym w worku multi-pack (5 x 100 szt.) Połączone końcówki tulejkowe na taśmach (50 szt.) Połączone ze sobą końcówki tulejkowe na szpulce (5 000 szt.) Kod koloru Weidmüller Kod koloru wg DIN Inny kod koloru

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 8 mm, biały
Nr zam.	1476300000
Typ	H0,5/14D W SP
GTIN (EAN)	4050118283181
Ilość	100 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (UR)	E354986

Wymiary i masa

Masa netto	0.08 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	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

