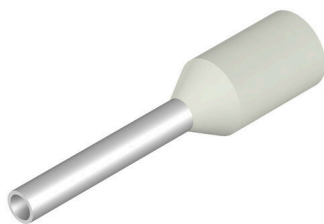


## H0,5/16D W BD GSP

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.**



Połączone ze sobą końcówki tulejkowe na szpulce (5 000 szt.) Kod koloru Weidmüller Kod koloru wg DIN

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, standard, 12 mm, 10 mm, biały
Nr zam.	<a href="#">1476070000</a>
Typ	H0,5/16D W BD GSP
GTIN (EAN)	4050118282849
Ilość	5000 szt.
opakowanie	Szpuła

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	<a href="#">Witryna UL</a>
Nr certyfikatu (UR)	E354986

## Wymiary i masa

Masa netto	0.12 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	złączone tulejki kablowe na rolce, kolor biały	Wykonanie	standard
---------------	--	-----------	----------

## Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	1 mm	długość powierzchni styku (L2)	10 mm
średnica kołnierza (D2)	2.6 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0.25 mm
L1 in mm	16.00 mm	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 20 maks.	
Grubość tulejki metalowej (S1)	0.15 mm	Długość odizolowania	12 mm
Przekrój przyłącza przewodu	0.5 mm <sup>2</sup>	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**

