

## H1,0/16D R BD GSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

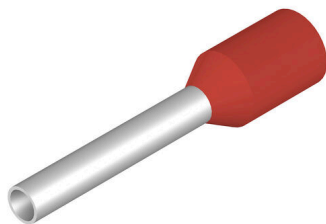
Klingenbergstraße 26

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 Inny kod koloru

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, standard, 12 mm, 10 mm, czerwony
Nr zam.	<a href="#">1476090000</a>
Typ	H1,0/16D R BD GSP
GTIN (EAN)	4050118282924
Ilość	5000 szt.
opakowanie	Szpuła

## H1,0/16D R BD GSP

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 (UR) E354986

## Wymiary i masa

Masa netto 0.14 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 czerwony	Wykonanie	standard
---------------	---	-----------	----------

## Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	1.4 mm	długość powierzchni styku (L2)	10 mm
średnica kołnierza (D2)	3 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0.25 mm
L1 in mm	16.00 mm	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 17 maks.	
Grubość tulejki metalowej (S1)	0.15 mm	Długość odizolowania	12 mm
Przekrój przyłącza przewodu	1 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**

