

## H0,75/16D GR

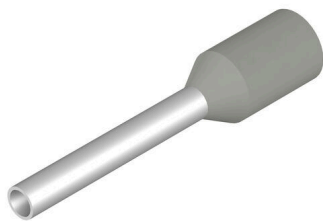
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



dostarczane luzem w woreczku plastikowym Kod koloru wg Weidmüller Kod koloru wg DIN Inny kod koloru

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, standard, 12 mm, 10 mm, szary
Nr zam.	<a href="#">9019050000</a>
Typ	H0,75/16D GR
GTIN (EAN)	4008 190033002
Ilość	500 szt.
opakowanie	luzem

## H0,75/16D GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 szary	Wykonanie	standard
---------------	---	-----------	----------

## Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	1.2 mm	długość powierzchni styku (L2)	10 mm
średnica kołnierza (D2)	2.8 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0.25 mm
L1 in mm	16.00 mm	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 18 maks.	
Grubość tulejki metalowej (S1)	0.15 mm	Określenie wojskowe	T 20A 006 A
Długość odizolowania	12 mm	Przekrój przyłącza przewodu	0.75 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

