

## H0,75/10

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Do przewodów 0,25 - 6,0 mm<sup>2</sup> (AWG 24 - 10)  
Materiał E-Cu, galwanicznie ocynowany  
tolerancja wymiaru wg DIN 46228 część 1 Pakowane  
luzem w torebki poliestrowe

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 10 mm, Nie
Nr zam.	<a href="#">0542500000</a>
Typ	H0,75/10
GTIN (EAN)	4008 190037482
Ilość	1000 szt.
opakowanie	luzem

H0,75/10

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 0.06 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 bez kołnierza z tworzywa sztucznego	Wykonanie	standard
---------------	--	-----------	----------

## Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	1.2 mm	długość powierzchni styku (L2)	10 mm
średnica kołnierza (D2)	2.3 mm	L1 in mm	10.00 mm
przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 18 maks.		Długość odizolowania	10 mm
Przekrój przyłącza przewodu	0.75 mm <sup>2</sup>		

## 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**

