

## H1,0/12D R

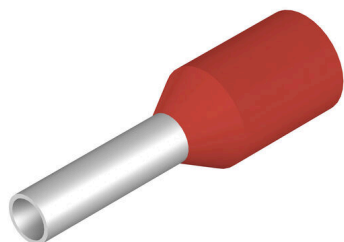
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, standard, 8 mm, 6 mm, czerwony
Nr zam.	<a href="#">9019070000</a>
Typ	H1,0/12D R
GTIN (EAN)	4008 190029074
Ilość	500 szt.
opakowanie	luzem

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cULus) E499744

## 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 czerwony	Wykonanie	standard
---------------	---	-----------	----------

## Tulejki kablowe

średnica powierzchni styku (D1)	1.4 mm	długość powierzchni styku (L2)	6 mm
średnica kołnierza (D2)	3 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0.25 mm
L1 in mm	12.00 mm	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 17 maks.	
Grubość tulejki metalowej (S1)	0.15 mm	Określenie wojskowe	T 20A 008 A
Długość odizolowania	8 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

