

H0,5/6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Do przewodów 0,25 - 6,0 mm² (AWG 24 - 10)Materiał E-Cu, galwanicznie ocynowany
tolerancja wymiaru wg DIN 46228 część 1

- Pakowane luzem w torebki poliestrowe

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Gilza na żyłę, standard, 6 mm, 6 mm, Nie
Nr zam.	0282600000
Typ	H0,5/6
GTIN (EAN)	4008190184025
Ilość	1 000 Szt.
opakowanie	luzem

H0,5/6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto	0,029 g
------------	---------

Dane techniczne

Opis artykułu	tuleja kablowa bez kołnierza z tworzywa sztucznego	Wykonanie	standard
---------------	--	-----------	----------

Tulejki kablowe

Długość odizolowania	6 mm	L1 in mm	6 mm
Przekrój przyłącza przewodu	0,5 mm ²	długość powierzchni styku (L2)	6 mm
przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 20	średnica kołnierza (D2)	2,1 mm
średnica powierzchni styku (D1)	1 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ECLASS 9.0	27-40-02-01	ECLASS 9.1	27-40-02-01
ECLASS 10.0	27-40-02-01	ECLASS 11.0	27-40-02-01
ECLASS 12.0	27-40-02-01	ECLASS 13.0	27-40-02-01

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (cULus)	E499744

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Dane projektowe	Zuken E3.S
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

H0,5/6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

