

## H10,0/18

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Do przewodów 10,0 - 185,0 mm<sup>2</sup> (AWG 7-350 MCM)

Materiał E-Cu, galwanicznie ocynowany  
tolerancja wymiaru wg DIN 46228 część 1

- Pakowane luzem w torebki poliestrowe

### Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Gilza na żyłę, nieizolowany, 18 mm
Nr zam.	<a href="#">0379300000</a>
Typ	H10,0/18
GTIN (EAN)	4008190156091
Ilość	500 Szt.
opakowanie	luzem

Data sporządzenia 17 marca 2021 09:55:51 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**H10,0/18****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto 0,442 g

**Dane techniczne**

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

**Tulejki kablowe**

Długość odizolowania	18 mm	L1 in mm	18 mm
Przekrój przyłącza przewodu	10 mm <sup>2</sup>	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 8
średnica kołnierza (D2)	5,8 mm	średnica powierzchni styku (D1)	4,5 mm

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	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

**Dopuszczenia**

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	E499744

**Pobieranie**

Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>

**H10,0/18**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Rysunki**

