

## H0,14/10T BR SV

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



- Kod koloru wg Weidmüller
- w workach MultiPack (5 x 100 szt.)

### Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Gilza na żyłę, izolowany, 8 mm, 6 mm, brązowy
Nr zam.	<a href="#">9028250000</a>
Typ	H0,14/10T BR SV
GTIN (EAN)	4008190902018
Ilość	500 Szt.
opakowanie	Worek MultiPack

Data sporządzenia 21 marca 2021 05:55:27 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**H0,14/10T BR SV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Masa netto 0,05 g

**Dane techniczne**

Opis artykułu	tuleja kablowa z kołnierzem z tworzywa sztucznego, kolor brązowy	Wykonanie	izolowany
---------------	--	-----------	-----------

**Tulejki kablowe**

Długość odizolowania	8 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0,25 mm
Grubość tulejki metalowej (S1)	0,15 mm	L1 in mm	10 mm
Przekrój przyłącza przewodu	0,14 mm <sup>2</sup>	długość powierzchni styku (L2)	6 mm
kod koloru	Telemecanique	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 26
średnica kołnierza (D2)	1,5 mm	średnica powierzchni styku (D1)	0,6 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

**Pobieranie**

Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">Technical information - EN</a> <a href="#">Technical information - DE</a>

**H0,14/10T BR SV**

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

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

**Rysunki**

**Rysunek**

