

H2,5/16T GR BD GSP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się
od przedstawionego na ilustracji.**



- Połączone ze sobą końcówki tulejkowe na szpulce (5 000 szt.)
- Kod koloru wg DIN
- Inny kod koloru

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Gilza na żyłę, standard, 12 mm, 10 mm, szary
Nr zam.	1476120000
Typ	H2,5/16T GR BD GSP
GTIN (EAN)	4050118283020
Ilość	3 000 Szt.
opakowanie	Szpula

H2,5/16T GR BD GSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Masa netto	0,201 g
------------	---------

Dane techniczne

Opis artykułu	złączone tulejki kablowe na rolce, kolor szary	Wykonanie	standard
---------------	---	-----------	----------

Tulejki kablowe

Długość odizolowania	12 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0,25 mm
Grubość tulejki metalowej (S1)	0,15 mm	L1 in mm	16 mm
Przekrój przyłącza przewodu	2,5 mm ²	długość powierzchni styku (L2)	10 mm
kod koloru	Telemecanique	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 14
średnica kołnierza (D2)	4,2 mm	średnica powierzchni styku (D1)	2,2 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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (UR)	E354986

Pobieranie

Dokumentacja użytkownika	Technical information - EN Technical information - DE
Katalogi	Catalogues in PDF-format

H2,5/16T GR BD GSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek

