

H2,5/19T ZH GR SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

- w worku multi-pack (5 x 100 szt.)
- Kod koloru wg DIN
- Inny kod koloru

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 13 mm, 10 mm, szary
Nr zam.	9018580000
Typ	H2,5/19T ZH GR SV
GTIN (EAN)	4008190272647
Ilość	250 Szt.
opakowanie	Worek MultiPack

H2,5/19T ZH GR SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto	0,324 g
------------	---------

Dane techniczne

Opis artykułu	bliźniacza tulejka kablowa, kolor szary	Wykonanie	Podwójna końcówka tulej- kowa
---------------	--	-----------	----------------------------------

Tulejki kablowe

Długość odizolowania	13 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0,4 mm
Grubość tulejki metalowej (S1)	0,15 mm	L1 in mm	19 mm
Przekrój przyłącza przewodu	2,5 mm ²	długość powierzchni styku (L2)	10 mm
kod koloru	Telemechanique	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 14
szerokość kołnierza (B)	4,5 mm	wysokość kołnierza (A)	8 mm
średnica powierzchni styku (D1)	2,8 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
Dokumentacja użytkownika	Technical information - EN Technical information - DE
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

H2,5/19T ZH GR SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek

