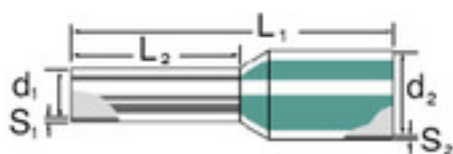


Elementy połączeniowe H0,5/12D W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



- dostarczane luzem w woreczku plastikowym
- Kod koloru wg Weidmüller
- Kod koloru wg DIN

Ogólne dane do zamówienia

Typ	H0,5/12D W
Nr zam.	9019000000
Wykonanie	Gilza na żyłę, izolowany, 8 mm, 6 mm, biały
GTIN (EAN)	4008190085728
J. op.	500 Szt.
opakowanie	luzem

**Elementy połączeniowe
H0,5/12D W**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	12 mm	Szerokość (cale)	0,472 inch
Masa netto	0,06 g		

Dane techniczne

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	12 mm
Określenie wojskowe	T 20A 001 A	Przekrój przyłącza przewodu	0,5 mm ²
długość powierzchni styku (L2)	6 mm	kod koloru	DIN
przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 20	średnica kołnierza (D2)	2,6 mm
średnica powierzchni styku (D1)	1 mm		

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000005	ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005	ETIM 6.0	EC000005
UNSPSC	31-16-31-02	eClass 5.1	27-40-02-01
eClass 6.2	27-40-02-01	eClass 7.1	27-40-02-01
eClass 8.1	27-40-02-01	eClass 9.0	27-40-02-01
eClass 9.1	27-40-02-01		

certyfikaty

Dopuszczenia

ROHS Zgodny**Pobieranie**

Broszura/Katalog	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dane projektowe	STEP

**Elementy połączeniowe
H0,5/12D W**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rysunki

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

