

**Elementy połączeniowe
H10,0/26D R ZH SV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



- W torebce zbiorczej (5 x 100 szt.)
- kod koloru Weidmüller
- kod koloru DIN
- Inny kod koloru

Ogólne dane do zamówienia

Typ	H10,0/26D R ZH SV
Nr zam.	9004710000
Wykonanie	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 17 mm, 12 mm, czerwony
GTIN (EAN)	4032248044221
J. op.	100 Szt.
opakowanie	Worek MultiPack

**Elementy połączeniowe
H10,0/26D R ZH SV**

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	26 mm	Szerokość (cale)	1,024 inch
Masa netto	0,89 g		

Dane techniczne

Wykonanie	Podwójna końcówka tulejkowa
-----------	-----------------------------

Tulejki kablowe

Długość odizolowania	17 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0,5 mm
Grubość tulejki metalowej (S1)	0,2 mm	L1 in mm	26 mm
Przekrój przyłącza przewodu	10 mm ²	długość powierzchni styku (L2)	12 mm
kod koloru		przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 8
szerokość kołnierza (B)	DIN 7,6 mm	wysokość kołnierza (A)	13,4 mm
średnica powierzchni styku (D1)	5,8 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
H10,0/26D R ZH SV**

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.**

