

**Elementy połączeniowe
H1,5/16D ZH SW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

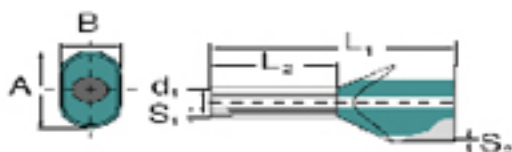
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



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

Ogólne dane do zamówienia

Typ	H1,5/16D ZH SW
Nr zam.	9037470000
Wykonanie	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 11 mm, 8 mm, czarny
GTIN (EAN)	4008190493042
J. op.	500 Szt.
opakowanie	luzem

**Elementy połączeniowe
H1,5/16D ZH SW**

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	16 mm	Szerokość (cale)	0,63 inch
Masa netto	0,16 g		

Dane techniczne

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

Tulejki kablowe

Długość odizolowania	11 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0,3 mm
Grubość tulejki metalowej (S1)	0,15 mm	L1 in mm	16 mm
Przekrój przyłącza przewodu	1,5 mm ²	długość powierzchni styku (L2)	8 mm
kod koloru		przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 16
szerokość kołnierza (B)	DIN 3,6 mm	wysokość kołnierza (A)	6,5 mm
średnica powierzchni styku (D1)	2,2 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
H1,5/16D ZH SW**

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.**

