

**Elementy połączeniowe
H16,0/29T ZH W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

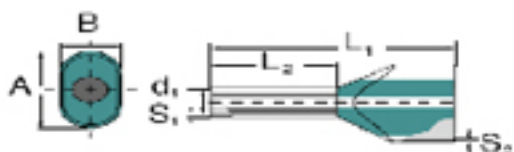
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Do następujących przewodów: 2 x 16,0 mm² (2 x AWG 6)

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

Ogólne dane do zamówienia

Typ	H16,0/29T ZH W
Nr zam.	9037730000
Wykonanie	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 16 mm, biały
GTIN (EAN)	4008190493554
J. op.	50 Szt.
opakowanie	luzem

**Elementy połączeniowe
H16,0/29T ZH 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	29 mm	Szerokość (cale)	1,142 inch
Masa netto	1,38 g		

Dane techniczne

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

Tulejki kablowe

Długość odizolowania	20 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0,6 mm
Grubość tulejki metalowej (S1)	0,3 mm	L1 in mm	29 mm
Przekrój przyłącza przewodu	16 mm ²	długość powierzchni styku (L2)	16 mm
kod koloru	Telemecanique	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 6
szerokość kołnierza (B)	9,5 mm	wysokość kołnierza (A)	17,2 mm
średnica powierzchni styku (D1)	8,3 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