

**Elementy połączeniowe
H6,0/23T ZH GN SV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

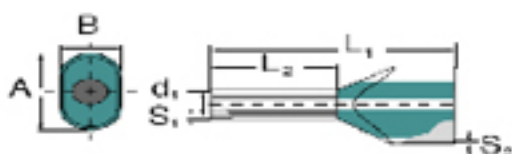
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



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

Ogólne dane do zamówienia

Typ	H6,0/23T ZH GN SV
Nr zam.	9005160000
Wykonanie	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 12 mm, zielony
GTIN (EAN)	4008190482749
J. op.	100 Szt.
opakowanie	Worek MultiPack

Elementy połączeniowe H6,0/23T ZH GN 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	23 mm	Szerokość (cale)	0,906 inch
Masa netto	0,69 g		

Dane techniczne

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

Tulejki kablowe

Długość odizolowania	20 mm	Grubość kołnierza plastikowego (S2)	0,5 mm
Grubość tulejki metalowej (S1)	0,2 mm	L1 in mm	23 mm
Przekrój przyłącza przewodu	6 mm ²	długość powierzchni styku (L2)	12 mm
kod koloru	Telemecanique	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 10
szerokość kołnierza (B)	6,2 mm	wysokość kołnierza (A)	11,4 mm
średnica powierzchni styku (D1)	4,5 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
H6,0/23T ZH GN 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.

