

**Elementy połączeniowe
H2,5/27T ZH GR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

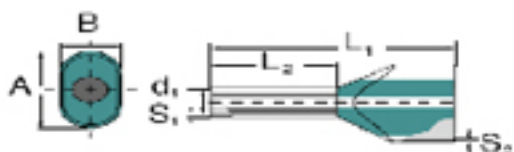
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



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

Ogólne dane do zamówienia

| | |
|------------|---|
| Typ | H2,5/27T ZH GR |
| Nr zam. | 9037660000 |
| Wykonanie | Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 21 mm, 18 mm, szary |
| GTIN (EAN) | 4008190493387 |
| J. op. | 100 Szt. |
| opakowanie | luzem |

**Elementy połączeniowe
H2,5/27T ZH GR**

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

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

| | | | |
|------------|--------|------------------|------------|
| Szerokość | 27 mm | Szerokość (cale) | 1,063 inch |
| Masa netto | 0,48 g | | |

Dane techniczne

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

Tulejki kablowe

| | | | |
|---------------------------------|---------------------|---|--------|
| Długość odizolowania | 21 mm | Grubość kołnierza plastikowego (S2) | 0,4 mm |
| Grubość tulejki metalowej (S1) | 0,15 mm | L1 in mm | 27 mm |
| Przekrój przyłącza przewodu | 2,5 mm ² | długość powierzchni styku (L2) | 18 mm |
| kod koloru | Telemecanique | przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks. | AWG 14 |
| szerokość kołnierza (B) | 4,5 mm | wysokość kołnierza (A) | 8 mm |
| średnica powierzchni styku (D1) | 2,8 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
H2,5/27T ZH GR**

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.

