

H4,0/15TS OR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

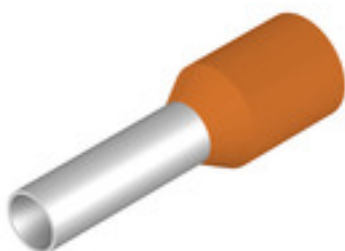
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się
od przedstawionego na ilustracji.**



- Stożkowy lej wlotowy kabli z polipropylenu
 - Odporność cieplna do 105°C
- Dla przewodów od 0,5 do 10,0 mm² (AWG 20-7)
Materiał: E-Cu, galwanicznie pocynowane
Tolerancje wymiarowe wg DIN 46228 część 4

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|--|
| Wykonanie | Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 8 mm, pomarańczowy |
| Nr zam. | 9036230000 |
| Typ | H4,0/15TS OR |
| GTIN (EAN) | 4032248068029 |
| Ilość | 500 Szt. |
| opakowanie | luzem |

H4,0/15TS OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

| | |
|------------|---------|
| Masa netto | 0,224 g |
|------------|---------|

Dane techniczne

| | | | |
|---------------|--|-----------|----------|
| Opis artykułu | tuleja kablowa z kołnierzem z tworzywa sztucznego, rozmiar specjalny, kolor pomarańczowy | Wykonanie | standard |
|---------------|--|-----------|----------|

Tulejki kablowe

| | | | |
|--------------------------------|-------------|---|-------------------|
| Długość odizolowania | 10 mm | Grubość kołnierza plastikowego (S2) | 0,3 mm |
| Grubość tulejki metalowej (S1) | 0,2 mm | L1 in mm | 15 mm |
| Określenie wojskowe | T 20A 023 A | Przekrój przyłącza przewodu | 4 mm ² |
| długość powierzchni styku (L2) | 8 mm | przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks. | AWG 12 |
| średnica kołnierza (D2) | 4,8 mm | średnica powierzchni styku (D1) | 2,8 mm |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000005 | ETIM 7.0 | EC000005 |
| ETIM 8.0 | EC000005 | ETIM 9.0 | EC000005 |
| ECLASS 9.0 | 27-40-02-01 | ECLASS 9.1 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-02-01 | ECLASS 11.0 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-02-01 | ECLASS 13.0 | 27-40-02-01 |

Dopuszczenia

Dopuszczenia



| | |
|-----------------------|------------|
| ROHS | Zgodny |
| UL File Number Search | Witryna UL |
| Nr certyfikatu (UR) | E354986 |

Pobieranie

| | |
|--------------------------|--|
| Dokumentacja użytkownika | Technical information - EN Technical information - DE |
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |

H4,0/15TS OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek

