

## H0,5/16S OR BD GSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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



- Połączone ze sobą końcówki tulejkowe na szpulce (5 000 szt.)
- Kod koloru Weidmüller
- Kod koloru wg DIN

### Ogólne dane zamówieniowe

|            |  |
|------------|--|
| Wykonanie  | Gilza na żyłę, izolowany, 12 mm, 10 mm, pomarańczowy |
| Nr zam.    | <a href="#">2604620000</a>                           |
| Typ        | H0,5/16S OR BD GSP                                   |
| GTIN (EAN) | 4050118649420  |
| Ilość      | 4 000 Szt.   |

Data sporządzenia 15 kwietnia 2021 05:00:12 CEST

Aktualizacja katalogu 09.04.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**H0,5/16S OR BD GSP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto 1 g

**Dane techniczne**

|               |  |           |           |
|---------------|--|-----------|-----------|
| Opis artykułu | złączone tulejki<br>kablów na rolce, kolor<br>pomarańczowy | Wykonanie | izolowany |
|---------------|--|-----------|-----------|

**Tulejki kablów**

|                                |                     |  |         |
|--------------------------------|---------------------|--|---------|
| Długość odizolowania           | 12 mm               | Grubość kołnierza plastikowego (S2)            | 0,28 mm |
| Grubość tulejki metalowej (S1) | 0,15 mm             | L1 in mm                                       | 16 mm   |
| Przekrój przyłącza przewodu    | 0,5 mm <sup>2</sup> | długość powierzchni styku (L2)                 | 10 mm   |
| kod koloru                     | Weidmüller          | przekrój przyłączeniowy przewodu AWG,<br>maks. | AWG 20  |
| średnica kołnierza (D2)        | 2,8 mm              | średnica powierzchni styku (D1)                | 1 mm    |

**Klasyfikacje**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000005    | ETIM 7.0    | 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 |

**Dopuszczenia**

Dopuszczenia



|                       |         |
|-----------------------|---------|
| ROHS                  | Zgodny  |
| UL File Number Search | E354986 |

**Pobieranie**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Dokumentacja użytkownika | <a href="#">Technical information - EN</a><br><a href="#">Technical information - DE</a> |
| Broszura/Katalog         | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |

**H0,5/16S OR BD GSP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

**Rysunek**

