

## H25,0/36D GE

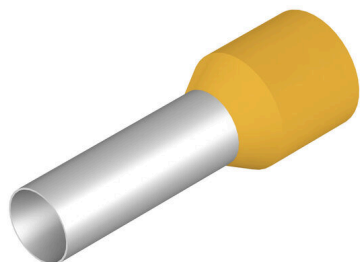
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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

### Ogólne dane zamówieniowe

|            |  |
|------------|--|
| Wersja     | Gilza na żyłę, standard, 24 mm, 22 mm, żółty |
| Nr zam.    | <a href="#">9019300000</a>                   |
| Typ        | H25,0/36D GE                                 |
| GTIN (EAN) | 4008 190054984                               |
| Ilość      | 50 szt.                                      |
| opakowanie | luzem  |

## H25,0/36D GE

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

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| ROHS                   | Zgodny                     |
| UL File Number Search  | <a href="#">Witryna UL</a> |
| Nr certyfikatu (cULus) | E499744                    |

## Wymiary i masa

|            |        |
|------------|--------|
| Masa netto | 1.44 g |
|------------|--------|

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia   |
| REACH SVHC                        | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

## Dane techniczne

|               |  |           |          |
|---------------|--|-----------|----------|
| Opis artykułu | tuleja kablowa z kołnierzem z tworzywa sztucznego, kolor żółty | Wykonanie | standard |
|---------------|--|-----------|----------|

## Tulejki kablowe

|                                 |          |   |                    |
|---------------------------------|----------|---|--------------------|
| średnica powierzchni styku (D1) | 7.3 mm   | długość powierzchni styku (L2)                    | 22 mm              |
| średnica kołnierza (D2)         | 11.2 mm  | Grubość kołnierza plastikowego (S2)               | 0.4 mm             |
| L1 in mm                        | 36.00 mm | przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 3 maks. |                    |
| Grubość tulejki metalowej (S1)  | 0.2 mm   | Określenie wojskowe                               | T 20A 030 A        |
| Długość odizolowania            | 24 mm    | Przekrój przyłącza przewodu                       | 25 mm <sup>2</sup> |
| kod koloru                      | DIN      |   |                    |

## Klasyfikacje

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000005    | ETIM 9.0    | EC000005    |
| ETIM 10.0   | EC000005    | ECLASS 14.0 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-01 |             |             |

**Rysunki**

**Rysunek**

