

H25,0/30D 16 GE

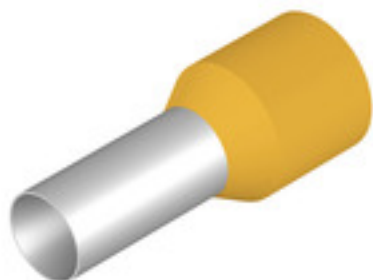
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 18 mm, 16 mm, żółty |
| Nr zam. | 9019280000 |
| Typ | H25,0/30D 16 GE |
| GTIN (EAN) | 4008190038380 |
| Ilość | 50 Szt. |
| opakowanie | luzem |

H25,0/30D 16 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

| | |
|------------|---------|
| Masa netto | 1,188 g |
|------------|---------|

Dane techniczne

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

Tulejki kablowe

| | | | |
|---------------------------------------------|-------------|-------------------------------------|--------------------|
| Długość odizolowania | 18 mm | Grubość kołnierza plastikowego (S2) | 0,4 mm |
| Grubość tulejki metalowej (S1) | 0,2 mm | L1 in mm | 30 mm |
| Określenie wojskowe | T 20A 028 A | Przekrój przyłącza przewodu | 25 mm ² |
| długość powierzchni styku (L2) | 16 mm | kod koloru | DIN |
| przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks. | AWG 3 | średnica kołnierza (D2) | 11,2 mm |
| średnica powierzchni styku (D1) | 7,3 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 (cULus) | E499744 |

Pobieranie

| | |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dane projektowe | CAD data – STEP |
| Dane projektowe | Zuken E3.S |
| Dokumentacja użytkownika | Technical information - EN Technical information - DE |
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |
| Broszury | |

H25,0/30D 16 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek

