

H2,5/19D ZH BL SV

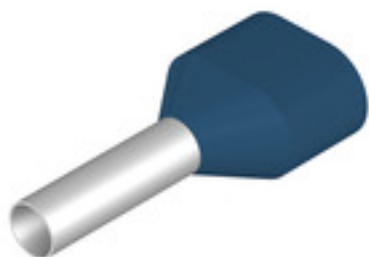
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- w worku multi-pack (5 x 100 szt.)
- Kod koloru wg DIN
- Inny kod koloru

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wykonanie | Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 13 mm, 10 mm, niebieski |
| Nr zam. | 9004430000 |
| Typ | H2,5/19D ZH BL SV |
| GTIN (EAN) | 4008190099367 |
| Ilość | 250 Szt. |
| opakowanie | Worek MultiPack |

H2,5/19D ZH BL SV

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Masa netto 0,328 g

Dane techniczne

Opis artykułu bliźniacza tulejka kablowa, kolor niebieski Wykonanie Podwójna końcówka tulej-
kowa

Tulejki kablowe

| | | | |
|---------------------------------|---------------------|---|--------|
| Długość odizolowania | 13 mm | Grubość kołnierza plastikowego (S2) | 0,4 mm |
| Grubość tulejki metalowej (S1) | 0,15 mm | L1 in mm | 19 mm |
| Przekrój przyłącza przewodu | 2,5 mm ² | długość powierzchni styku (L2) | 10 mm |
| kod koloru | DIN | 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 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 |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC /

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 | |

H2,5/19D ZH BL SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek

