

H0,25/12T GE SV

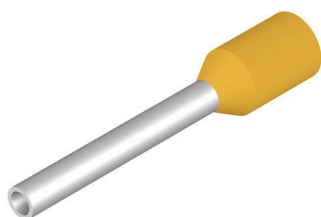
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kod koloru wg Weidmüller w workach MultiPack (5 x 100 szt.)

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 8 mm, żółty |
| Nr zam. | 9021220000 |
| Typ | H0,25/12T GE SV |
| GTIN (EAN) | 4008190153786 |
| Ilość | 500 szt. |
| opakowanie | Worek MultiPack |

H0,25/12T GE SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Masa netto 0.06 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) | 0.8 mm | długość powierzchni styku (L2) | 8 mm |
| średnica kołnierza (D2) | 1.8 mm | Grubość kołnierza plastikowego (S2) | 0.25 mm |
| L1 in mm | 12.00 mm | przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 24 maks. | |
| Grubość tulejki metalowej (S1) | 0.15 mm | Długość odizolowania | 10 mm |
| Przekrój przyłącza przewodu | 0.25 mm ² | kod koloru | Telemecanique |

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

