

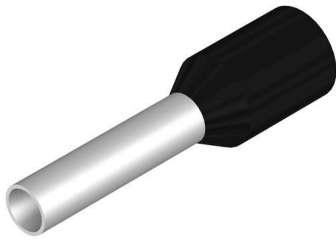
**H1,5/14D SW BD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Połączone końcówki tulejkowe na taśmach (50 szt.) Kod koloru Weidmüller Kod koloru wg DIN

**Ogólne dane zamówieniowe**

|            |  |
|------------|--|
| Wersja     | Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 8 mm, czarny |
| Nr zam.    | <a href="#">9004350000</a>                   |
| Typ        | H1,5/14D SW BD                               |
| GTIN (EAN) | 4008 190005474                               |
| Ilość      | 500 szt.                                     |
| opakowanie | Szpuła opakowana                             |

## H1,5/14D SW BD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cULus) E499744

## Wymiary i masa

Masa netto 0.1 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 | złączone taśmy tulei kablowych, kolor czarny | Wykonanie | standard |
|---------------|--|-----------|----------|
|---------------|--|-----------|----------|

## Tulejki kablowe

|                                 |          |  |                     |
|---------------------------------|----------|--|---------------------|
| średnica powierzchni styku (D1) | 1.7 mm   | długość powierzchni styku (L2)                     | 8 mm                |
| średnica kołnierza (D2)         | 3.2 mm   | Grubość kołnierza plastikowego (S2)                | 0.25 mm             |
| L1 in mm                        | 14.00 mm | przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 16 maks. |                     |
| Grubość tulejki metalowej (S1)  | 0.15 mm  | Określenie wojskowe                                | T 20A 012 A         |
| Długość odizolowania            | 10 mm    | Przekrój przyłącza przewodu                        | 1.5 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 |             |             |

Rysunek

