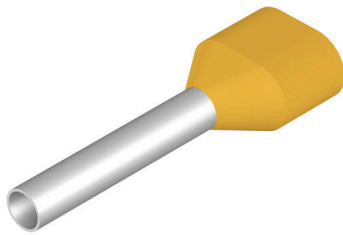


**H1,0/19 ZH GE SV**

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

www.weidmueller.com



- In bustine multiple (5 x 100 pezzi)
- Codice colori Weidmüller
- Codice colori DIN

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Terminali, Terminali doppi, 16 mm, 12 mm, giallo |
| N. d'ordine | <a href="#">9004910000</a>                       |
| Tipo        | H1,0/19 ZH GE SV                                 |
| GTIN (EAN)  | 4008190482688                                    |
| CPZ         | 500 Pieza  |
| Imballaggio | in bustine separabili                            |

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N&amp;deg; Certificato (cULus) E499744

## Dimensioni e pesi

Peso netto 0.19 g

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione

REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati tecnici

| Descrizione articolo | Terminali doppi, colore giallo | Versione | Terminali doppi |
|----------------------|--------------------------------|----------|-----------------|
|----------------------|--------------------------------|----------|-----------------|

## Terminali

|  |             |   |                   |
|--|-------------|---|-------------------|
| Diametro della superficie di contatto (D1) | 2 mm        | Lunghezza della superficie di contatto (L2) | 12 mm             |
| Larghezza del collare isolante (B)         | 3.2 mm      | Altezza del collare isolante (A)            | 5.8 mm            |
| Spessore del collare isolante (S2)         | 0.3 mm      | L1 in mm                                    | 19.00 mm          |
| Sezione di collegamento cavo AWG, max.     | AWG 17      | Spessore della bussola in metallo (S1)      | 0.15 mm           |
| Lunghezza di spellatura                    | 16 mm       | Sezione di collegamento cavo                | 1 mm <sup>2</sup> |
| Colore                                     | Weidmueller |   |                   |

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

**Disegno**

