

**H1,0/19 ZH GE SV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

- В ленте из пакетов (5 x 100 шт.)
- Цветовой код Weidmüller
- Цветовой код согласно DIN

**Основные данные для заказа**

|                  |  |
|------------------|--|
| Исполнение       | Кабельный наконечник, Двойной наконечник, 16 mm, 12 mm, желтый |
| Номер для заказа | <a href="#">9004910000</a>                                     |
| Тип              | H1,0/19 ZH GE SV   |
| GTIN (EAN)       | 4008190482688  |
| Кол.             | 500 Шт.  |
| Упаковка         | В ленте из пакетов   |

## H1,0/19 ZH GE SV

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто 0,189 g

## Технические данные

| Исполнение         | Описание артикула | Сдвоенный кабельный наконечник, цвет - желтый |
|--------------------|-------------------|---|
| Двойной наконечник |                   |   |

## Кабельные наконечники

|   |                   |   |             |
|---|-------------------|---|-------------|
| L1 в мм                                 | 19 мм             | Высота изоляции (A)                                 | 5,8 мм      |
| Диаметр поверхности контакта (D1)       | 2 мм              | Длина зачистки изоляции                             | 16 мм       |
| Длина поверхности контакта (L2)         | 12 мм             | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 17      |
| Поперечное сечение соединяемого провода | 1 mm <sup>2</sup> | Толщина изоляции (S2)                               | 0,3 мм      |
| Толщина металлической втулки (S1)       | 0,15 мм           | Цветовой код  | Weidmueller |
| Ширина изоляции (B)                     | 3,2 мм            |   |             |

## Классификации

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

## Сертификаты

Сертификаты



|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| ROHS                  | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL         |
| Сертификат № (cULus)  | E499744         |

## Загрузки

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Технические данные            | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Технические данные            | <a href="#">Zuken E3.S</a>   |
| Пользовательская документация | <a href="#">Technical information - EN</a><br><a href="#">Technical information - DE</a> |
| Каталог                       | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Брошюры                       |  |

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

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**

**Чертеж**

