

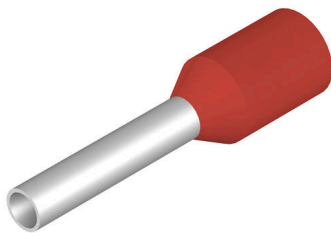
**H1,0/14D R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- поставляется отдельно в полиэтиленовых пакетах
- Цветовой код Weidmüller
- цветовой код согласно DIN

**Основные данные для заказа**

|            |   |
|------------|---|
| Версия     | Кабельный наконечник, Стандартный, 10 mm, 8 mm, красный |
| Заказ №    | <a href="#">9019080000</a>                              |
| Тип        | H1,0/14D R  |
| GTIN (EAN) | 4008 190090623  |
| Кол.       | 500 Штука   |
| Упаковка   | Россыпью  |

## H1,0/14D R

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS                  | Соответствовать         |
| UL File Number Search | <a href="#">Сайт UL</a> |
| Сертификат № (cULus)  | E499744                 |

## Размеры и массы

|             |       |
|-------------|-------|
| Масса нетто | 0.1 g |
|-------------|-------|

## Экологическое соответствие изделия

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC                  | Нет SVHC выше 0,1 wt%        |

## Технические данные

|                   |  |            |             |
|-------------------|--|------------|-------------|
| Описание артикула | Кабельный наконечник с изоляцией, цвет - красный | Исполнение | Стандартный |
|-------------------|--|------------|-------------|

## Кабельные наконечники

|                                   |          |   |                   |
|-----------------------------------|----------|---|-------------------|
| Диаметр поверхности контакта (D1) | 1.4 mm   | Длина поверхности контакта (L2)                     | 8 mm              |
| Диаметр изоляции (D2)             | 3 mm     | Толщина изоляции (S2)                               | 0.25 mm           |
| L1 в мм                           | 14.00 mm | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 17            |
| Толщина металлической втулки (S1) | 0.15 mm  | Военное обозначение                                 | T 20A 009 A       |
| Длина зачистки изоляции           | 10 mm    | Поперечное сечение соединяемого провода             | 1 mm <sup>2</sup> |
| Цветовой код                      | DIN      |   |                   |

## Классификации

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

Чертеж

