

H0,75/18D GR

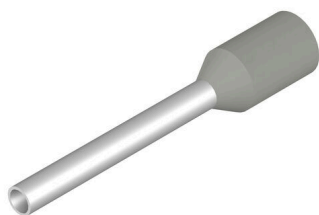
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | Кабельный наконечник, Стандартный, 14 мм, 12 мм, серый |
| Заказ № | 9019060000 |
| Тип | H0,75/18D GR |
| GTIN (EAN) | 4008 190049560 |
| Кол. | 500 Штука |
| Упаковка | Россыпью |

H0,75/18D GR

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



| | |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL |
| 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 - серый | Исполнение | Стандартный |
|-------------------|--|------------|-------------|

Кабельные наконечники

| | | | |
|-----------------------------------|----------|---|----------------------|
| Диаметр поверхности контакта (D1) | 1.2 mm | Длина поверхности контакта (L2) | 12 mm |
| Диаметр изоляции (D2) | 2.8 mm | Толщина изоляции (S2) | 0.25 mm |
| L1 в мм | 18.00 mm | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 18 |
| Толщина металлической втулки (S1) | 0.15 mm | Военное обозначение | T 20A 007 A |
| Длина зачистки изоляции | 14 mm | Поперечное сечение соединяемого провода | 0.75 mm ² |
| 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 | | |

Изображения

Чертеж

