

**H1,0/6**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Для проводов 0,25-6,0 мм<sup>2</sup> (AWG 24-10)

Материал E-Cu, оцинкованный гальваническим спосо-  
бом

Допуск на размер согласно DIN 46228, часть 1

- Упаковано россыпью в полиэтиленовом пакете

#### Основные данные для заказа

Версия	Кабельный наконечник, Стандартный, 6 мм, 6 мм, Нет
Заказ №	<a href="#">0372600000</a>
Тип	H1,0/6
GTIN (EAN)	4008190180263
Кол.	1000 Штука
Упаковка	Россыпью

## H1,0/6

**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 0.04 g

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Технические данные

Описание артикула	Кабельный наконечник без изоляции	Исполнение	Стандартный
-------------------	-----------------------------------	------------	-------------

### Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	1.4 mm	Длина поверхности контакта (L2)	6 mm
Диаметр изоляции (D2)	2.5 mm	L1 в мм	6.00 mm
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 17	Длина зачистки изоляции	6 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	1 mm <sup>2</sup>		

### 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		

**H1,0/6**

**Изображения**

