

# Справочный листок технических данных

H1,5/18

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



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

Материал Е-Cu, оцинкованный гальваническим способом

Допуск на размер согласно DIN 46228, часть 1

- Упаковано россыпью в полиэтиленовом пакете

## Основные данные для заказа

Версия	Кабельный наконечник, Стандартный, 18 mm, 18 mm, Нет
Заказ №	<a href="#">9004070000</a>
Тип	H1,5/18
GTIN (EAN)	4008190105761
Кол.	1000 Штука
Упаковка	Россыпью



## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E499744

### Размеры и массы

Масса нетто 0.15 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, (2)Wire-end ferrule	Исполнение	Стандартный
-------------------	--	------------	-------------

### Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	1.7 mm	Длина поверхности контакта (L2)	18 mm
-----------------------------------	--------	---------------------------------	-------

Диаметр изоляции (D2)	2.8 mm	L1 в мм	18.00 mm
-----------------------	--------	---------	----------

Поперечное сечение подключаемого проводка AWG, макс.	AWG 16	Длина зачистки изоляции	18 mm
---	--------	-------------------------	-------

Поперечное сечение соединяемого проводка	1.5 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		

**Изображения**

