

**H1,5/16D SW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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

**Основные данные для заказа**

Версия	Кабельный наконечник, Стандартный, 12 mm, 10 mm, черный
Заказ №	<a href="#">9019130000</a>
Тип	H1,5/16D SW
GTIN (EAN)	4008190023331
Кол.	500 Шт.
Упаковка	Россыпью

## H1,5/16D SW

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто 0,124 g

## Технические данные

Исполнение	Стандартный	Описание артикула	Кабельный наконечник с изоляцией, цвет - черный
------------	-------------	-------------------	---

## Кабельные наконечники

L1 в мм	16 мм	Военное обозначение	T 20A 013 A
Диаметр изоляции (D2)	3,5 мм	Диаметр поверхности контакта (D1)	1,7 мм
Длина зачистки изоляции	12 мм	Длина поверхности контакта (L2)	10 мм
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 16	Поперечное сечение соединяемого провода	1,5 mm <sup>2</sup>
Толщина изоляции (S2)	0,25 мм	Толщина металлической втулки (S1)	0,15 мм
Цветовой код	DIN		

## 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> <a href="#">Technical information - DE</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	

**H1,5/16D SW**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображения**

**Чертеж**

