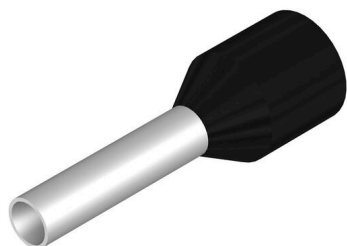


## H1,5/14DS SW



- Коническая входная воронка для кабеля из полипропилена
  - Термостойкость до 105°C
- Для проводов 0,5–10,0 мм<sup>2</sup> (AWG 20–7)  
Материал: электротехническая медь с гальваническим покрытием из олова  
Допуск на размеры согласно DIN 46228 разд. 4

### Основные данные для заказа

Версия	Кабельный наконечник, Стандартный, 10 мм, 8 мм, черный
Заказ №	<a href="#">9025240000</a>
Тип	H1,5/14DS SW
GTIN (EAN)	4008 190085599
Кол.	500 Штука
Упаковка	Россыпью

## H1,5/14DS SW

**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 0.12 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, специальный размер, цвет - черный	Исполнение	Стандартный
-------------------	---	------------	-------------

### Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	1.7 mm	Длина поверхности контакта (L2)	8 mm
Диаметр изоляции (D2)	4 mm	Толщина изоляции (S2)	0.25 mm
L1 в мм	14.00 mm	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 16
Толщина металлической втулки (S1)	0.15 mm	Длина зачистки изоляции	10 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	1.5 mm <sup>2</sup>	Цветовой код	Weidmueller

### 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		

**H1,5/14DS SW**

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

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

**Изображения**

**Чертеж**

