

H1,5/16 DS SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

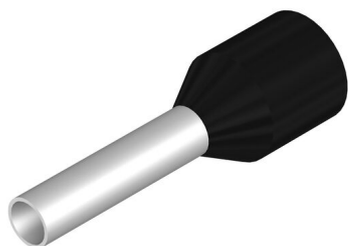
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



- Коническая входная воронка для кабеля из полипропилена

- Термостойкость до 105°C

Для проводов 0,5–10,0 мм² (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, 12 mm, 10 mm, черный
Заказ №	2092490000
Тип	H1,5/16 DS SW
GTIN (EAN)	4050118422047
Кол.	500 Штука
Упаковка	Россыпью

H1,5/16 DS 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 № (UR)	E354986
Сертификат № (cULus)	E499744

Размеры и массы

Масса нетто	0.13 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)	10 mm
Диаметр изоляции (D2)	4 mm	Толщина изоляции (S2)	0.25 mm
L1 в мм	16.00 mm	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 16
Толщина металлической втулки (S1)	0.15 mm	Длина зачистки изоляции	12 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	1.5 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		

H1,5/16 DS SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Чертеж

