

H1,5/14D SW SP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

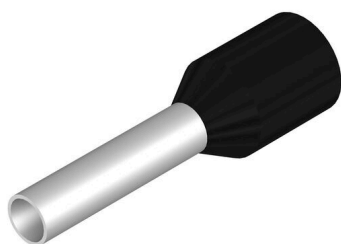
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



- Загрузочная воронка из полипропилена
- Термостойкость - до 105°C
- При необходимости загрузочная воронка может быть изготовлен из негорючего материала

Для проводов 0,14-150 мм² (AWG 26-300 MCM)

Материал E-Cu, луженый гальваническим способом

Допуск на размер согласно DIN 46228, часть 4

Основные данные для заказа

Версия	Кабельный наконечник, Стандартный, 10 mm, 8 mm, черный
Заказ №	1476330000
Тип	H1,5/14D SW SP
GTIN (EAN)	4050118283075
Кол.	100 Штука

Technical data

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (UR) E354986

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, цвет - черный	Исполнение	Стандартный
-------------------	---	------------	-------------

Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	1.7 mm	Длина поверхности контакта (L2)	8 mm
Диаметр изоляции (D2)	3.5 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 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		

Чертеж

