

Справочный листок технических данных

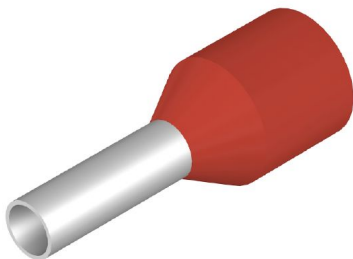
H1,5/12S R

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



- 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, 8 мм, 6 мм, красный
Заказ №	9025690000
Тип	H1,5/12S R
GTIN (EAN)	4008190059439
Кол.	500 Штука
Упаковка	Россыпью

Справочный листок технических данных

Weidmüller 

H1,5/12S R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 0.1 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 - красный	Исполнение	Стандартный
-------------------	--	------------	-------------

Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	1.7 mm	Длина поверхности контакта (L2)	6 mm
Диаметр изоляции (D2)	4 mm	Толщина изоляции (S2)	0.25 mm
L1 в мм	12.00 mm	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 16
Толщина металлической втулки (S1)	0.15 mm	Длина зачистки изоляции	8 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	1.5 mm ²	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		

Изображения

Чертеж

