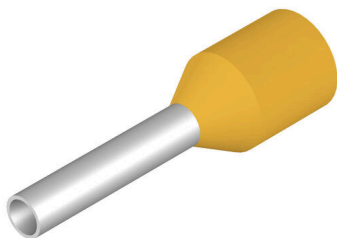


H1,0/14S GE SV



- 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, 10 мм, 8 мм, желтый
Заказ №	9025710000
Тип	H1,0/14S GE SV
GTIN (EAN)	4008190031442
Кол.	500 Штука
Упаковка	В ленте из пакетов

H1,0/14S GE SV

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 - желтый	Исполнение	Стандартный
-------------------	---	------------	-------------

Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	1.4 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 17
Толщина металлической втулки (S1)	0.15 mm	Длина зачистки изоляции	10 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	1 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		

H1,0/14S GE SV

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

www.weidmueller.com

Изображения

Чертеж

