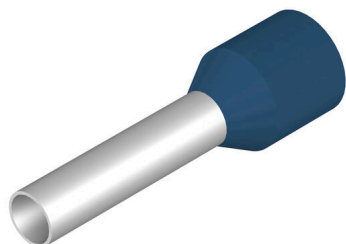


H2,5/16DS BL



- 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, 13 мм, 10 мм, синий
Заказ №	9036220000
Тип	H2,5/16DS BL
GTIN (EAN)	4032248068012
Кол.	500 Штука
Упаковка	Россыпью

H2,5/16DS BL

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 0.16 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 - синий	Исполнение	Стандартный

Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	2.2 mm	Длина поверхности контакта (L2)	10 mm
Диаметр изоляции (D2)	4.2 mm	Толщина изоляции (S2)	0.25 mm
L1 в мм	16.00 mm	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14
Толщина металлической втулки (S1)	0.15 mm	Длина зачистки изоляции	13 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	2.5 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

