

H2,5/16DS BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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

Исполнение	Кабельный наконечник без изоляции, изолированный, 13 mm, 10 mm, синий
Номер для заказа	<u>9036220000</u>
Тип	H2,5/16DS BL
GTIN (EAN)	4032248068012
Кол.	500 Шт.
Упаковка	Россыпью



H2,5/16DS BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры			
газмеры	и	ма	ССЫ

Масса нетто	0,16 g	

Технические данные

Исполнение		Описание артикула	Кабельный наконечник с
			изоляцией, специальный
	изолированный		размер, цвет - синий

Кабельные наконечники

L1 в мм	16 мм	Диаметр изоляции (D2)	4,2 мм
Диаметр поверхности контакта (D1)	2,2 мм	Длина зачистки изоляции	13 мм
Длина поверхности контакта (L2)		Поперечное сечение подключаемого	
	10 мм	провода AWG, макс.	AWG 14
Поперечное сечение соединяемого		Толщина изоляции (S2)	
провода	2,5 mm ²		0,25 мм
Толщина металлической втулки (S1)	0,15 мм	 Цветовой код	Weidmüller

Классификации

ETIM 6.0	EC00005	ETIM 7.0	EC000005
ECLASS 9.0	27-40-02-01	ECLASS 9.1	27-40-02-01
ECLASS 10.0	27-40-02-01	ECLASS 11.0	27-40-02-01

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать	
UL File Number Search	E499744	

Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	WSCAD, EPLAN
Пользовательская документация	Technical information - EN Technical information - DE

Справочный листок технических данных



H2,5/16DS BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Чертеж

