

## H2,5/12TS GR

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 мм<sup>2</sup> (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, 8 mm, 6 mm, серый
Номер для заказа	9036200000
Тип	H2,5/12TS GR
GTIN (EAN)	4032248067992
Кол.	500 Шт.
Упаковка	Россыпью



## H2,5/12TS GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Масса нетто	0,132 g	

#### Технические данные

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

### Кабельные наконечники

L1 в мм	12 мм	Диаметр изоляции (D2)	4,2 мм
Диаметр поверхности контакта (D1)	2,2 мм	Длина зачистки изоляции	8 мм
Длина поверхности контакта (L2)		Поперечное сечение подключаемого	
	6 мм	провода AWG, макс.	AWG 14
Попорожное основна осолиндомого			
Поперечное сечение соединяемого		Толщина изоляции (S2)	
провода	2,5 mm <sup>2</sup>	Толщина изоляции (S2)	0,25 мм

#### 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



# H2,5/12TS GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

Чертеж

