Справочный листок технических дан-

H2,5/12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Для проводов 0,25-6,0 мм² (AWG 24-10) Материал E-Cu, оцинкованный гальваническим способом

Допуск на размер согласно DIN 46228, часть 1

• Упаковано россыпью в полиэтиленовом пакете

Основные данные для заказа

Версия	Кабельный наконечник, Стандартный, 12 mm, 12 mm, Нет
Заказ №	<u>0186100000</u>
Тип	H2,5/12
GTIN (EAN)	4008190172954
Кол.	1000 Штука
Упаковка	Россыпью

Справочный листок технических данных

H2,5/12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации	NICC	Œ.	.(II)
	MC2	CU US	LISTED

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>
Сертификат № (cULus)	E499744

Размеры и массы

Масса нетто	0.11 g	

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%

Технические данные

Описание артикула	Кабельный наконечник без изоляции	Исполнение	Стандартный

Кабельные наконечники

Диаметр поверхности контакта (D1)	2.2 mm	Длина поверхности контакта (L2)	12 mm
Диаметр изоляции (D2)	3.4 mm		12.00 mm
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14	Длина зачистки изоляции	12 mm
Поперечное сечение соединяемого провода	2.5 mm ²		

Классификации

ETIM 6.0	EC00005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC00005	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	ECLASS 12.0	27-40-02-01
ECLASS 13.0	27-40-02-01	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

Справочный листок технических данных

H2,5/12

Изображения



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

