Справочный листок технических данных



HDC-C-HE-BM4.0AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Обжим – это безопасное и надежное электрическое и механическое соединение провода и контакта. Идеальное обжимное соединение является газонепроницаемым и коррозионноустойчивым.

Основные данные для заказа

Исполнение	Промышленный разъем, Обжимной контакт, НЕ, HEE, HQ, MixMate, Гнездо, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 4, круглый, Сплав медный
Номер для заказа	<u>1651510000</u>
Тип	HDC-C-HE-BM4.0AU
GTIN (EAN)	4008190400187
Кол.	100 Шт.

Дата создания 9 апреля 2021 г. 4:10:44 CEST

Справочный листок технических данных



HDC-C-HE-BM4.0AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Диаметр	4,5 мм	Масса нетто	1,63 g

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Общие данные

Вид соединения	Обжимное соединение	Диаметр контакта, вилка Ø	2,5 мм
Длина снятия изоляции		Исполнение вставки	
Измерительное соединение	7,5 мм		HE, HEE, HQ, MixMate
Материал	Сплав медный	Объемное сопротивление	≤2 mΩ
Поверхность		Поперечное сечение соединительного)
	Золото	провода, макс.	4 mm ²
Серия	HE	Сечение соединительного провода	4 mm ²
Способ изготовления	круглый	Тип	Гнездо
Толщина поверхностного слоя, макс.	1,25 µm	Толщина поверхностного слоя, мин.	0,75 μm
Циклы коммутации	≥ 500		

Классификации

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-04	ECLASS 9.1	27-44-02-04
ECLASS 10.0	27-44-02-04	ECLASS 11.0	27-44-02-04

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	E92202

Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>	
Технические данные	EPLAN, WSCAD	



HDC-C-HE-BM4.0AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения





