

HDC MBUS CF 9.1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Компактность

Новый двухполюсный шинный модуль чрезвычайно компактен и совместим как с мегабитными, так и с гигабитными вставками для данных. Он позволяет подключить 2 кабеля Gigabit Cat 6A (10 гигабит) к одному модулю.

Основные данные для заказа

Версия	Accessories
Заказ №	2566030000
Тип	HDC MBUS CF 9.1
GTIN (EAN)	4050118575873
Кол.	10 Штука

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 3.52 g

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

Общие сведения об экранирующей оплетке

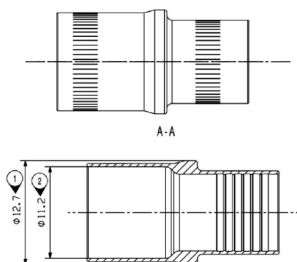
Наружный диаметр кабеля	мин.	8.6 mm
	номин.	9.1 mm
	макс.	9.1 mm
Материал	Латунь	

Классификации

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

HDC MBUS CF 9.1

Изображения



HDC MBUS CF 9.1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Инструменты



Компактность

Новый двухполюсный шинный модуль чрезвычайно компактен и совместим как с мегабитными, так и с гигабитными вставками для данных. Он позволяет подключить 2 кабеля Gigabit Cat 6A (10 гигабит) к одному модулю.

Основные данные для заказа

Тип	HDC MBUS CI B 8.0-9.1	Версия	
Заказ №	2592720000	Crimping tool insert	
GTIN (EAN)	4050118603927		
Кол.	1 ST		
Тип	HDC MBUS CT B 8.0-9.1	Версия	
Заказ №	2592710000	Pressing tool	
GTIN (EAN)	4050118603910		
Кол.	1 ST		