

HDC C HS SM0.2-0.5 AU

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

Версия	Штекер, Золото, 0.2 - 0.5 mm ²
Заказ №	2748700000
Тип	HDC C HS SM0.2-0.5 AU
GTIN (EAN)	4050118890709
Кол.	100 Штука

HDC C HS SM0.2-0.5 AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Длина	14 mm	Длина (в дюймах)	0.5512 inch
Масса нетто	0.15 g		

Температуры

Предельная температура -55 °C ... 130 °C

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 данные

Диаметр контакта, вилка Ø	1 mm	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 24
Длина снятия изоляции	4 mm	Вид соединения	Обжимное соединение
Измерительное соединение			
Исполнение вставки	DSUB	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 20
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	0.5 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.2 mm ²
Поверхность	Золото	Циклы коммутации	≥ 200
Тип	Штекер	Основной материал	Сплав медный
Серия	ModuPlug	Способ изготовления	круглый
Сечение соединительного провода	0.2 - 0.5 mm ²	Материал контакта	Сплав медный

Важное примечание

Сведения об изделии {Reference (Object) not found: productproduct2924645127791}

Классификации

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

HDC C HS SM0.2-0.5 AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Die Einstellungen am Locator zum crimpen			
crimp contact type	locator Position	wire size	tool setting
HDC C HS BM0.08-0.12 AU	7	AWG 24	0.70 mm
		AWG 20	0.80 mm
HDC C HS BM0.0.2-0.5 AU	7	AWG 28	0.65 mm
		AWG 26	0.70 mm
HDC C HS SM0.08-0.12 AU	8	AWG 24	0.70 mm
		AWG 20	0.80 mm
HDC C HS SM0.2-0.5 AU	8	AWG 28	0.65 mm
		AWG 26	0.80 mm

HDC C HS SM0.2-0.5 AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Электрические модули



Гибкий
Четыре типоразмера модуля позволяют создавать индивидуальные решения с огромной экономией пространства. Меньший шаг также обеспечивает оптимальность конструкции.

Основные данные для заказа

Тип	HDC MBUS HS 8 F	Версия	
Заказ №	2748640000	Использование данных, 50 V, 5 A, Количество полюсов: 8,	
GTIN (EAN)	4050118890686	Обжимное соединение, Гнездо, Требуемые вставные слоты: 0	
Кол.	1 ST		

Инструменты



Полный ассортимент для универсальной прокладки кабелей передачи данных на месте: от специализированных инструментов до соединителей с кодировкой Cat.#5 D и Cat.#6 X, а также защитной оболочкой для проводов. Эти компоненты обеспечивают надежные соединения данных на месте. Прекрасный выбор для промышленности — быстрый монтаж и максимальная универсальность.

Основные данные для заказа

Тип	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Версия	
Заказ №	2592650000	Crimping tool for contacts	
GTIN (EAN)	4050118603774		
Кол.	1 ST		
Тип	HDC MBUS CL X/D0.09/0.5	Версия	
Заказ №	3125010000	Locator for crimping tool	
GTIN (EAN)	4099987279550		
Кол.	1 ST		

Инструменты для извлечения контактов



Компания Weidmüller предлагает широкий выбор инструментов для обжима, для извлечения контактов и для работы с оптоволокном.

HDC C HS SM0.2-0.5 AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	REMOVAL TOOL HS	Версия
Заказ №	3131280000	
GTIN (EAN)	4099987323819	
Кол.	1 ST	

Электрические модули



Гибкий
Четыре типоразмера модуля позволяют создавать индивидуальные решения с огромной экономией пространства. Меньший шаг также обеспечивает оптимальность конструкции.

Основные данные для заказа

Тип	HDC MGBIT 8 MC	Версия
Заказ №	2748520000	Модуль данных, 50 V, 5 A, Cat. 6A, Количество полюсов: 8,
GTIN (EAN)	4050118890761	Обжимное соединение, Штекер, Требуемые вставные слоты: 1
Кол.	1 ST	