# HDC-C-HD-BM1.5AG



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	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ, MixMate, Гнездо, Поперечное сечение соединительного провода, макс.: 1.5, круглый, Сплав медный
	Сплав медпый
Заказ №	<u>1651600000</u>
Тип	HDC-C-HD-BM1.5AG
GTIN (EAN)	4008190400279
Кол.	100 Штука

# HDC-C-HD-BM1.5AG



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Сертификаты	саты
-------------	------

	Допуски к эксплуатации	(	$\epsilon$	<b>(1)</b>	. <b>91</b> *	S
--	------------------------	---	------------	------------	---------------	---

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>
Сертификат № (cURus)	E92202

### Размеры и массы

Диаметр	3.5 mm	Масса нетто	0.66 g

### Экологическое соответствие изделия

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

## Общие данные

Диаметр контакта, вилка Ø	1.6 mm	Длина снятия изоляции	8 mm
		Измерительное соединение	
Вид соединения	Обжимное соединение	Исполнение вставки	HD, HDD, HQ, MixMate
Объемное сопротивление	≤4 mΩ	Поперечное сечение соединительного	1.5 mm <sup>2</sup>
		провода, макс.	
Поверхность	Серебро		≥ 500
Тип	Гнездо	Основной материал	Сплав медный
Серия	HD	Способ изготовления	круглый
Сечение соединительного провода	1.5 mm <sup>2</sup>	Материал контакта	Сплав медный

## Классификации

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-44-02-04
ECLASS 13.0	27-44-02-04	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

Статус каталога / Изображения

# Weidmüller **3**

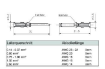
# HDC-C-HD-BM1.5AG

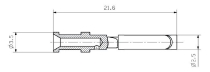
# Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения





# HDC-C-HD-BM1.5AG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

## **Crimping tools**



Инструменты для обжима литых контактов

- Принудительная блокировка гарантирует качественный обжим
- Возможность разблокировки в случае ошибки при работе
- С упором для точного позиционирования контактов

#### Основные данные для заказа

Тип	CTX CM 1.6/2.5	Версия
Заказ №	9018490000	Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов,
GTIN (EAN)	4008190884598	0.14mm², 4mm², W-обжим
Кол.	1 ST	
Тип	CTIN CM 1.6/2.5	Версия
Тип Заказ №	CTIN CM 1.6/2.5 9205430000	Версия Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов,
	· ·	

### Инструменты для извлечения контактов



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

## Основные данные для заказа

Тип	REMOVAL TOOL HD	Версия
Заказ №	1866730000	Инструменты, Экстрактор контактов
GTIN (EAN)	4032248437054	
Кол.	1 ST	

Статус каталога / Изображения

## HDC-C-HD-BM1.5AG



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

#### 4/2-полюсный





Серия HQ — широкие возможности в компактном корпусе. Электрические характеристики говорят сами за себя. Можно также использовать проверенные на практике обжимные контакты HD и HX.

Уровень соединения проводов предназначен для обжимных контактов. Проверенные на практике обжимные соединения остаются стандартом применения уже десятки лет.

Обжимные контакты в комплект поставки вставок не входят.

Количество полюсов: 4/2 (+PE) Номинальный ток: 40/10 A

Номинальное напряжение: 690/250 В

Номинальное напряжение по стандарту UL/CSA: 600 В

пост./перем. тока

#### Основные данные для заказа

Тип	HDC HQ 4/2 FC	Версия
Заказ №	1003160000	HDC - вставка, Гнездо, 690 V, 40 A, Количество полюсов: 6,
GTIN (EAN)	4032248698158	Обжимное соединение, Типоразмер установки: HQ
Кол.	1 ST	
Тип	HDC HQ 4/2 MC	Версия
Тип Заказ №	HDC HQ 4/2 MC 1003170000	Версия HDC - вставка, Штекер, 690 V, 40 A, Количество полюсов: 6,
	,	