

**HDC HDD 32 MC EX 1000**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Возможность разделения кабелей в зоне 2 в соответствии со следующими допусками к эксплуатации ATEX: T II 3G Ex ec IIC T6 Gc или IECEx: Ex ec IIC T6 Gc упрощает монтаж, обслуживание и повышает качество подготовки. Предлагаемые одобренные соединители всегда должны использоваться в комплекте с соответствующими одобренными корпусами и вставками и могут быть отключены только без нагрузки.

**Основные данные для заказа**

Версия	HDC - вставка, Штекер, 1000 V, Количество полюсов: 32, Обжимное соединение, Типоразмер установки: 6
Заказ №	<a href="#">3116620000</a>
Тип	HDC HDD 32 MC EX 1000
GTIN (EAN)	4099987235747
Кол.	1 Штука

## HDC HDD 32 MC EX 1000

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



UL File Number Search

[Сайт UL](#)

Сертификат № (cURus)

E92202

### Размеры и массы

Глубина	34 mm	Глубина (дюймов)	1.3386 inch
Высота	36 mm	Высота (в дюймах)	1.4173 inch
Ширина	84 mm	Ширина (в дюймах)	3.3071 inch
Диаметр	1.6 mm	Масса нетто	62 g

### Температуры

Предельная температура -20 °C ... 80 °C

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS

Соответствует без исключения

REACH SVHC

Нет SVHC выше 0,1 wt%

Химическая стойкость

Вещество	Ацетон
Химическая устойчивость	Стойкость
Вещество	Аммиак, водный
Химическая устойчивость	Условная стойкость
Вещество	Очищенная нефть
Химическая устойчивость	Стойкость
Вещество	Бензол
Химическая устойчивость	Стойкость
Вещество	Масло для дизельных двигателей
Химическая устойчивость	Условная стойкость
Вещество	Уксусная кислота, концентрированная
Химическая устойчивость	Стойкость
Вещество	Гидроксид калия
Химическая устойчивость	Условная стойкость
Вещество	Метанол
Химическая устойчивость	Условная стойкость
Вещество	Моторное масло
Химическая устойчивость	Условная стойкость
Вещество	Щёлк, разбавленный
Химическая устойчивость	Стойкость
Вещество	Гидрохлорфторуглероды
Химическая устойчивость	Условная стойкость
Вещество	Использование вне помещений
Химическая устойчивость	Условная стойкость

### Габаритные размеры

Ширина 84 mm

### Общие данные

Количество полюсов	32	Вид соединения	Обжимное соединение
Типоразмер установки	6	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Дата создания 26.06.2026 09:04:40 MEZ

Статус каталога / Изображения

**HDC HDD 32 MC EX 1000**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

Цветовой код	серый	Изоляционный материал	Поликарбонат
Поверхность	прочее	Тип	Штекер
Основной материал	Поликарбонат	Серия	HDD
Расчетное напряжение (DIN EN 61984)	1000 V	Не содержит галогенов	false
BG	6	Количество сигнальных контактов	0
№ силовых контактов	32	Вид защиты	IP55

**Номинальные характеристики IECEx/ATEX**

Сертификат № (IECEX)	TUEV24ATEX9197X	Ток (IECEX)	3 A
Ток (ATEX)	3 A	Сертификат № (ATEX)	IECEXTUR24.0077X
Поперечное сечение провода, макс. (IECEX)	2.5 mm <sup>2</sup>	Макс. напряжение (ATEX)	250 V
Поперечное сечение провода, макс. (ATEX)	2.5 mm <sup>2</sup>	Макс. напряжение (IECEX)	250 V

**Данные соединения PE**

Вид соединения защитного провода PE Обжимное соединение

**Исполнение**

Длина снятия изоляции Измерительное соединение	8 mm	Вид соединения	Обжимное соединение
Типоразмер установки	6	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	2.5 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.5 mm <sup>2</sup>	Поверхность	прочее
Основной материал	Поликарбонат	BG	6

**Классификации**

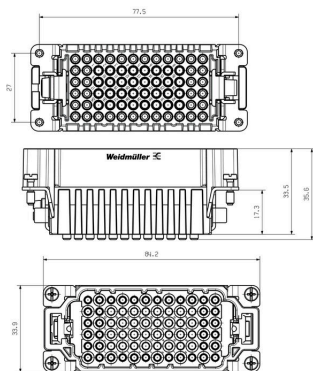
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-05
ECLASS 15.0	27-44-02-05		

**HDC HDD 32 MC EX 1000**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**



## HDC HDD 32 MC EX 1000

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### DSTV



К нашим вставкам мы предлагаем различные аксессуары. Сюда относятся, например, кодировки для вставок.

#### Основные данные для заказа

Тип	DSTV COBU5	Версия
Заказ №	<a href="#">1471500000</a>	Промышленный разъем, Аксессуар, Элемент кодировки
GTIN (EAN)	4008190178543	
Кол.	100 ST	
Тип	DSTV COST4	Версия
Заказ №	<a href="#">1471300000</a>	Промышленный разъем, Аксессуар, Система кодирования
GTIN (EAN)	4008190017354	
Кол.	100 ST	

### Типоразмер 6 (16B)



Возможность разделения кабелей в зоне 2 в соответствии со следующими допусками к эксплуатации ATEX: T II 3G Ex ec IIC T6 Gc или IECEx: Ex ec IIC T6 Gc упрощает монтаж, обслуживание и повышает качество подготовки. Предлагаемые одобренные соединители всегда должны использоваться в комплекте с соответствующими одобренными корпусами и вставками и могут быть отключены только без нагрузки.

#### Основные данные для заказа

Тип	HDC 16B AS ATEX	Версия
Заказ №	<a href="#">3139920000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус для настенного монтажа, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: попе
GTIN (EAN)	4099987382281	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 16B SS 1M32G ATEX	Версия
Заказ №	<a href="#">3139870000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус для монтажа на основаниях, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 32
GTIN (EAN)	4099987382236	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 16B TOS 1M32G ATEX	Версия
Заказ №	<a href="#">3139980000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус для вилки, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 32
GTIN (EAN)	4099987382342	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 16B TOS 2M25G ATEX	Версия
Заказ №	<a href="#">3139990000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус для вилки, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 32, M 25
GTIN (EAN)	4099987382359	
Кол.	1 ST	

## HDC HDD 32 MC EX 1000

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

Тип	HDC 16B TSS 1M32G ATEX	Версия
Заказ №	<a href="#">3140000000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус
GTIN (EAN)	4099987382366	для вилки, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер
Кол.	1 ST	кабельных вводов: M 32

### Обжимные контакты HD



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

### Основные данные для заказа

Тип	HDC-C-HD-SM0.14-0.37AG	Версия
Заказ №	<a href="#">1651520000</a>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400194	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 0.37, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM0.14-0.37AU	Версия
Заказ №	<a href="#">1651620000</a>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400293	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 0.37, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM0.5AG	Версия
Заказ №	<a href="#">1651530000</a>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400200	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 0.5, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM0.5AU	Версия
Заказ №	<a href="#">1651630000</a>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400309	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 0.5, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM0.75-1.00AG	Версия
Заказ №	<a href="#">1601750000</a>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190134280	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 1, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM0.75-1.00AU	Версия
Заказ №	<a href="#">1651640000</a>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400316	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 1, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM1.5AG	Версия
Заказ №	<a href="#">1651550000</a>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400224	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 1.5, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM1.5AU	Версия
Заказ №	<a href="#">1651650000</a>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400323	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 1.5, круглый, Сплав медный

## HDC HDD 32 MC EX 1000

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Аксессуары

Тип	HDC-C-HD-SM2.5AG	Версия
Заказ №	<a href="#">1651560000</a>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400231	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 2.5, круглый, Сплав медный
Тип	HDC-C-HD-SM2.5AU	Версия
Заказ №	<a href="#">1651660000</a>	Промышленный разъем, Обжимной контакт, HD, HDD, HQ,
GTIN (EAN)	4008190400330	MixMate, Штекер, Поперечное сечение соединительного провода,
Кол.	100 ST	макс.: 2.5, круглый, Сплав медный

## Типоразмер 6



Серия HDD с обработанными обжимными контактами предназначена для большого количества полюсов в условиях ограниченного пространства. Это позволяет заказчикам экономить пространство благодаря более компактной конструкции, не ограничивая количество полюсов.

Подключение проводов выполняется с помощью обжимных контактов. Проверенные на практике обжимные соединения остаются стандартом применения уже десятки лет. Обжимные контакты в комплект поставки вставок не входят.

## Основные данные для заказа

Тип	HDC HDD 72 FC	Версия
Заказ №	<a href="#">1651200000</a>	HDC - вставка, Гнездо, 250 V, 10 A, Количество полюсов: 72,
GTIN (EAN)	4008190299804	Обжимное соединение, Типоразмер установки: 6
Кол.	1 ST	
Тип	HDC HDD 24 FC EX 1500	Версия
Заказ №	<a href="#">3116650000</a>	HDC - вставка, Гнездо, 1500 V, Количество полюсов: 24, Обжимное
GTIN (EAN)	4099987235778	соединение, Типоразмер установки: 6
Кол.	1 ST	