

**HDC 16B AS ATEX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус для настенного монтажа, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: none
Заказ №	<a href="#">3139920000</a>
Тип	HDC 16B AS ATEX
GTIN (EAN)	409998738228 1
Кол.	1 Штука

## HDC 16B AS ATEX

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



## Размеры и массы

Глубина	164 mm	Глубина (дюймов)	6.4567 inch
Высота	29.5 mm	Высота (в дюймах)	1.1614 inch
Ширина	48 mm	Ширина (в дюймах)	1.8898 inch
Размеры крепежа, высота	32 mm	Размеры крепежа, ширина	103 mm
Масса нетто	180 g		

## Температуры

Температура окружающей среды	-20 °C...40 °C	Предельная температура	-20 °C ... 80 °C
------------------------------	----------------	------------------------	------------------

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Габаритные размеры

Ширина	48 mm
--------	-------

## Общие данные

Исполнение корпуса	Корпус для настенного монтажа	Типоразмер установки	6
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Цветовой код	серый
Поверхность	прочее	Тип	Навесной (проходной)
Не содержит галогенов	false	BG	6
Вид защиты	IP55		

## Номинальные характеристики IECEx/ATEX

Сертификат № (IECEx)	TUEV24ATEX9197X	Сертификат № (ATEX)	IECEXTUR24.0077X
----------------------	-----------------	---------------------	------------------

## Исполнение

Типоразмер установки	6	Поверхность	прочее
BG	6		

## Классификации

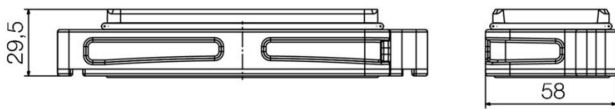
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

**HDC 16B AS ATEX**

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

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

**Drawings**



## HDC 16B AS ATEX

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## 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 TOS 1M32G ATEX	Версия
Заказ №	<a href="#">3139980000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус
GTIN (EAN)	4099987382342	для вилки, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер
Кол.	1 ST	кабельных вводов: M 32
Тип	HDC 16B TOS 2M25G ATEX	Версия
Заказ №	<a href="#">3139990000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус
GTIN (EAN)	4099987382359	для вилки, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер
Кол.	1 ST	кабельных вводов: M 32, M 25
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
Тип	HDC 16B COVER ATEX	Версия
Заказ №	<a href="#">3140070000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Крышка
GTIN (EAN)	4099987382434	для нижней части корпуса, Винтовое соединение, Стандартный,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: попе

## Типоразмер 6



**IECEx  
ATEX**

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 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	
Тип	HDC HDD 24 MC EX 1500	Версия
Заказ №	<a href="#">3116630000</a>	HDC - вставка, Штекер, 1500 V, Количество полюсов: 24,
GTIN (EAN)	4099987235754	Обжимное соединение, Типоразмер установки: 6
Кол.	1 ST	

**HDC 16B AS ATEX**

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

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

**Accessories**

Тип	HDC HDD 32 FC EX 1000	Версия
Заказ №	<a href="#">3116640000</a>	HDC - вставка, Гнездо, 1000 V, Количество полюсов: 32, Обжимное
GTIN (EAN)	4099987235761	соединение, Типоразмер установки: 6
Кол.	1 ST	
Тип	HDC HDD 32 MC EX 1000	Версия
Заказ №	<a href="#">3116620000</a>	HDC - вставка, Штекер, 1000 V, Количество полюсов: 32,
GTIN (EAN)	4099987235747	Обжимное соединение, Типоразмер установки: 6
Кол.	1 ST	