

HDC 16B SS 1M32G 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 монтажа на основаниях, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 32
Заказ №	3139870000
Тип	HDC 16B SS 1M32G ATEX
GTIN (EAN)	4099987382236
Кол.	1 Штука

HDC 16B SS 1M32G ATEX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



Размеры и массы

Глубина	189 mm	Глубина (дюймов)	7.4409 inch
Высота	111.5 mm	Высота (в дюймах)	4.3898 inch
Ширина	80 mm	Ширина (в дюймах)	3.1496 inch
Размеры крепежа, высота	60 mm	Размеры крепежа, ширина	160 mm
Масса нетто	1039 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	80 mm
--------	-------

Общие данные

Исполнение корпуса	Корпус для монтажа на основаниях	Типоразмер установки	6
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Цветовой код	серый
Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением	Поверхность	прочее
Тип	Корпус основания	Не содержит галогенов	false
Корпуса ЭМС	Да	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 SS 1M32G ATEX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

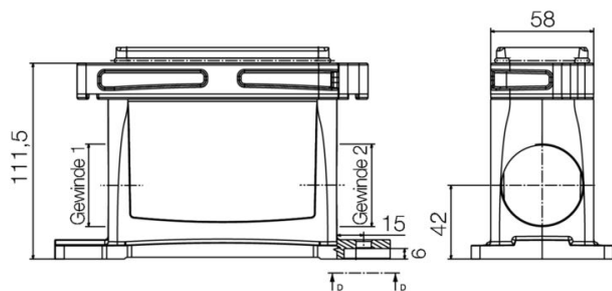
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



HDC 16B SS 1M32G ATEX

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 №	3139980000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус для вилки, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер
GTIN (EAN)	4099987382342	для вилки, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер
Кол.	1 ST	кабельных вводов: M 32
Тип	HDC 16B TOS 2M25G ATEX	Версия
Заказ №	3139990000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус для вилки, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер
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 №	3140000000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Корпус для вилки, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер
GTIN (EAN)	4099987382366	для вилки, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер
Кол.	1 ST	кабельных вводов: M 32
Тип	HDC 16B COVER ATEX	Версия
Заказ №	3140070000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP55, Крышка для нижней части корпуса, Винтовое соединение, Стандартный,
GTIN (EAN)	4099987382434	Типоразмер кабельных вводов: попе
Кол.	1 ST	

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 №	3116650000	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 №	3116630000	HDC - вставка, Штекер, 1500 V, Количество полюсов: 24,
GTIN (EAN)	4099987235754	Обжимное соединение, Типоразмер установки: 6
Кол.	1 ST	

HDC 16B SS 1M32G ATEX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	HDC HDD 32 FC EX 1000	Версия
Заказ №	3116640000	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 №	3116620000	HDC - вставка, Штекер, 1000 V, Количество полюсов: 32,
GTIN (EAN)	4099987235747	Обжимное соединение, Типоразмер установки: 6
Кол.	1 ST	