



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: 8, Вид защиты: IP55, Крышка для нижней части корпуса, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: попе
Заказ №	3140080000
Тип	HDC 24B COVER ATEX
GTIN (EAN)	409998738244 1
Кол.	1 Штука

HDC 24B COVER 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	191 mm	Глубина (дюймов)	7.5197 inch
Высота	31 mm	Высота (в дюймах)	1.2205 inch
Ширина	58 mm	Ширина (в дюймах)	2.2835 inch
Масса нетто	180.3 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	58 mm
--------	-------

Общие данные

Момент затяжки	6.5 Nm	Исполнение корпуса	Крышка для нижней части корпуса
Типоразмер установки	8	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Цветовой код	серый	Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением
Поверхность	прочее	Тип	Крышка
Не содержит галогенов	false	Корпуса ЭМС	Да
BG	8	Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь
Вид защиты	IP55		

Номинальные характеристики IECEx/ATEX

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

Исполнение

Типоразмер установки	8	Поверхность	прочее
BG	8		

Классификации

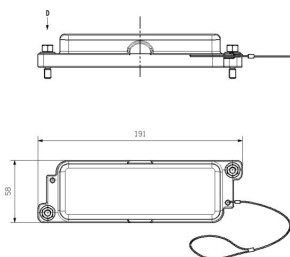
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC 24B COVER ATEX

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

Изображения

www.weidmueller.com



HDC 24B COVER ATEX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Типоразмер 8 (24B)



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 24B AS ATEX	Версия
Заказ №	3139930000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP55, Корпус для настенного монтажа, Винтовое соединение, Стандартный,
GTIN (EAN)	4099987382298	
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: попе
Тип	HDC 24B SS 1M40G ATEX	Версия
Заказ №	3139880000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP55, Корпус для монтажа на основаниях, Винтовое соединение, Стандартный,
GTIN (EAN)	4099987382243	
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: M 40
Тип	HDC 24B SS 2M40G ATEX	Версия
Заказ №	3139890000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP55, Корпус для монтажа на основаниях, Винтовое соединение, Стандартный,
GTIN (EAN)	4099987382250	
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: M 40