

**HDC IP68 10B FRAME M6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Новые корпуса RockStar® устойчивы к воздействию морской воды и обеспечивают высокую степень ударопрочности согласно IP 68 и IP 69K, разработаны для использования в экстремальных условиях окружающей среды и отвечает высоким требованиям, предъявляемым к вибрации согласно стандарту DIN EN 61373, кат. 2 (тележка). Таким образом, это семейство корпусов идеально подходит для эксплуатации сверхмощных коннекторов без каких-либо неполадок и необходимости проведения технического обслуживания в таких областях, как транспорт и транспортная техника, а также в энергетике и в сферах с повышенными требованиями. При разработке были реализованы меры для придания корпусу чрезвычайной EMC-устойчивости.

**Основные данные для заказа**

Версия	HDC - корпус, Типоразмер: 4, Вид защиты: IP66 (во вставленном состоянии), IP68 (во вставленном состоянии), Винтовое соединение, Стандартный
Заказ №	<a href="#">1110900000</a>
Тип	HDC IP68 10B FRAME M6
GTIN (EAN)	4032248886968
Кол.	1 Шт.

## HDC IP68 10B FRAME M6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	109 мм	Глубина (дюймов)	4,291 inch
Высота	13 мм	Высота (в дюймах)	0,512 inch
Ширина	58 мм	Ширина (в дюймах)	2,283 inch
Размеры крепежа, высота	32 мм	Размеры крепежа, ширина	83 мм
Масса нетто	66 g		

## Температуры

Предельная температура	-50 °C ... 125 °C
------------------------	-------------------

## Габаритные размеры

Длина корпуса	109 мм	Расстояние между отверстиями, длина A2	83 мм
---------------	--------	--	-------

## Исполнение

BG	4	Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть
Исполнение затворной системы	Винтовое соединение	Конструкция	Стандартный
Подходит для ModuPlug®	Да	Тип	Навесной (проходной)
Типоразмер	4	Цвет (RAL)	RAL 7001, RAL 9005

## Общие данные

Вид защиты	IP66 (во вставленном состоянии), IP68 (во вставленном состоянии)	Корпуса ЭМС	Да
Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением		

## Классификации

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ECLASS 9.0	27-44-02-02	ECLASS 9.1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-02	ECLASS 11.0	27-44-02-02
ECLASS 12.0	27-44-02-02	ECLASS 13.0	27-44-02-02
ECLASS 14.0	27-44-02-02		

Вещество	Ацетон
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Масло для дизельных двигателей
Химическая стойкость	Нестабильность
Вещество	Этиловый спирт
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Трансмиссионное масло
Химическая стойкость	Условная стойкость
Вещество	Гидравлическое масло
Химическая стойкость	Условная стойкость
Вещество	Бензин

Дата создания 5 сентября 2024 г. 18:43:09 CEST

Статус каталога 31.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## HDC IP68 10B FRAME M6

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

Химическая стойкость	Нестабильность
Вещество	Отпотевшее масло
Химическая стойкость	Условная стойкость
Вещество	Высокосортный бензин
Химическая стойкость	Нестабильность
Вещество	Вода
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	УФ
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Озон
Химическая стойкость	Стойкость

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC

/

Химическая стойкость de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6be815b1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6e5f9a63 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@11146ffe de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@63b2e71d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@485c3347 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5ac224ad de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@689bcb94 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1ce55395 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@350a9d45 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7e263005 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@48d7833e

Состояние соответствия RoHS

Соответствует без исключения

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[Manufacturer's declaration](#)

Технические данные

[CAD data – STEP](#)

Уведомление об изменении продукта

[20220214 Technical change to HDC housings](#)  
[20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

Брошюры

[FL FIELDWIRING EN](#)  
[FL FIELDWIRING EN](#)

**HDC IP68 10B FRAME M6**

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

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

**Изображения**

