

**HDC IP68 06B SS 1M20****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**

Исполнение	HDC - корпус, Типоразмер: 3, Вид защиты: IP66 (во вставленном состоянии), IP68 (во вставленном состоянии), Корпус для монтажа на основаниях, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 20
Номер для заказа	<a href="#">1081180000</a>
Тип	HDC IP68 06B SS 1M20
GTIN (EAN)	4032248971282
Кол.	1 Шт.

## HDC IP68 06B SS 1M20

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	100,5 мм	Высота (в дюймах)	3,957 inch
Глубина	156 мм	Глубина (дюймов)	6,142 inch
Масса нетто	878 g	Размеры крепежа, высота	60 мм
Размеры крепежа, ширина	127 мм	Ширина	80 мм
Ширина (в дюймах)	3,15 inch		

## Температуры

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

## Экологическое соответствие изделия

Химическая стойкость	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
	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	

## Габаритные размеры

Длина корпуса	156 мм	Кабельный вход	с резьбой
Расстояние между отверстиями, длина A2	127 мм		

## Исполнение

Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть	Исполнение затворной системы	Винтовое соединение
Исполнение корпуса	Корпус для монтажа на основаниях	Исполнение скобы	Винтовое соединение
Кабельный вход	с резьбой	Количество кабельных входов сбоку	1
Количество кабельных входов сверху	0	Конструкция	Стандартный
Подходит для ModuPlug®	Да	Резьба (внутренняя)	M 20
Тип	Корпус основания	Типоразмер	3
Типоразмер кабельных вводов	M 20	Уплотнение	Силикон

**HDC IP68 06B SS 1M20**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные****Общие данные**

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

**Классификации**

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	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

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS Соответствовать

**Загрузки**

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">Manufacturer's declaration</a>
Технические данные	<a href="#">STEP</a>
Технические данные	<a href="#">EPLAN</a>

**HDC IP68 06B SS 1M20**

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

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

**Изображения**

