

#### **HDC IP68 24B FRAME M6**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Новые корпусы RockStar® устойчивы к воздействию морской воды и обеспечивают высокую степень ударопрочности согласно IP 68 и IP 69К, 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 какихлибо 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: 8, Вид защиты: IP66 (во вставленном состоянии), IP68 (во	
	вставленном состоянии), , Винтовое соединение,	
	Стандартный	
Номер для заказа	<u>1110920000</u>	
Тип	HDC IP68 24B FRAME M6	
GTIN (EAN)	4032248886982	
Кол.	1 Шт.	



## **HDC IP68 24B FRAME M6**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

#### Размеры и массы

Высота	17 мм	Высота (в дюймах)	0,669 inch
Глубина	156 мм	Глубина (дюймов)	6,142 inch
Масса нетто	88 g	Размеры крепежа, высота	32 мм
Размеры крепежа, ширина	130 мм	Ширина	58 мм
Ширина (в дюймах)	2,283 inch		

## Температуры

Предельная температура -50 °С ... 125 °С

#### Габаритные размеры

Высота корпуса В	17 мм	Длина корпуса	156 мм
Расстояние между отверстиями, длина			
۸2	130 MM		

#### Исполнение

Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть	Исполнение затворной системы	Винтовое соединение
Конструкция	Стандартный		 Да
Тип	Навесной (проходной)	Типоразмер	8

## Общие данные

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

## 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 COOTBETCTBOBATE

#### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о		
соответствии	Manufacturer's declaration	
Технические данные	STEP	
Технические данные	EPLAN	

# Справочный листок технических данных



# HDC IP68 24B FRAME M6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

