HDC HB 24 TEK AS M4



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 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 установки: 8, Вид защиты: IP66, IP68, во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа, Винтовое соединение, Стандартный
Заказ №	<u>1827470000</u>
Тип	HDC HB 24 TEK AS M4
GTIN (EAN)	4032248332571
Кол.	1 Штука

Статус каталога / Изображения

HDC HB 24 TEK AS M4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертиф	рикаты
--------	--------

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Высота	29 mm	Высота (в дюймах)	1.1417 inch
Ширина	58 mm	Ширина (в дюймах)	2.2835 inch
Размеры крепежа, высота	32 mm	Размеры крепежа, ширина	130 mm
Масса нетто	181 g		

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует	
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%	
Химическая стойкость	Вещество	Ацетон
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Масло для дизельных двигателей
	Химическая устойчивость	Нестабильность
	Вещество	Этиловый спирт
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Трансмиссионное масло
	Химическая устойчивость	Условная стойкость
	Вещество	Гидравлическое масло
	Химическая устойчивость	Условная стойкость
	Вещество	Бензин
	Химическая устойчивость	Нестабильность
	Вещество	Отпотевшее масло
	Химическая устойчивость	Условная стойкость
	Вещество	Высокосортный бензин
	Химическая устойчивость	Нестабильность
	Вещество	Вода
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	УФ
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Озон
	Химическая устойчивость	Стойкость

Габаритные размеры

Расстояние между отверстиями, длин A2	на 130 mm	Длина корпуса	184 mm
Высота корпуса В	29 mm		

Исполнение

Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть	Момент затяжки	6.5 Nm
Исполнение корпуса	Корпус для настенного монтажа	Исполнение затворной системы	Винтовое соединение

Дата создания 16.11.2025 08:55:57 МЕХ

Статус каталога / Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Конструкция	Стандартный	Типоразмер установки	8
Тип	Навесной (проходной)	Исполнение скобы	Винтовое соединение
Уплотнение	Силикон	Цвет (RAL)	RAL 9011
BG	8	Подходит для ModuPlug®	Да
Общие данные			
Момент затяжки	6.5 Nm	Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением
Поверхность	Порошковое покрытие	Вид защиты	IP66, IP68, во вставленном состоянии
Vanancas OMC	Да		
Корпуса ЭМС	да		
Важное примечание	ди		
		следите за правильным расположение	ем плоской прокладки.
Важное примечание		следите за правильным расположение	ем плоской прокладки.
Важное примечание Сведения об изделии		следите за правильным расположение ETIM 7.0	ем плоской прокладки. EC000437
Важное примечание Сведения об изделии Классификации	При установке корпусов с		
Важное примечание Сведения об изделии Классификации ETIM 6.0	При установке корпусов с	ETIM 7.0	EC000437
Важное примечание Сведения об изделии Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0	При установке корпусов с ЕСО00437 ЕСО00437	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000437 EC000437
Важное примечание Сведения об изделии Классификации ЕТІМ 6.0 ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0	При установке корпусов с ЕСО00437 ЕСО00437 ЕСО00437	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000437 EC000437 27-44-02-02
Важное примечание Сведения об изделии Классификации ЕТІМ 6.0 ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0 ECLASS 9.1	При установке корпусов с ЕСООО437 ЕСООО437 ЕСООО437 27-44-02-02	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC000437 EC000437 27-44-02-02 27-44-02-02

Weidmüller **3**

HDC HB 24 TEK AS M4

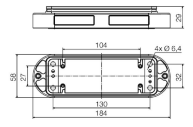
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

4

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения



HDC HB 24 TEK AS M4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Фланцевые уплотнения



K корпусам предлагаются различные аксессуары, в т.ч. уплотнения.

Благодаря отличному уплотнению наши корпуса обеспечивают максимальную непроницаемость. Многочисленные испытания доказали: RockStar® сохраняет абсолютную непроницаемость в воде на глубине до 50 м. Так, вы можете использоваться промышленные соединительные разъемы там, где ранее была возможна только жестко скоммутированная проводка.

Основные данные для заказа

Тип	HDC FLDG 24B XXL IP68	Версия
Заказ №	<u>1987550000</u>	Аксессуар, Аксессуары для корпус
GTIN (EAN)	4050118379167	
Кол.	10 ST	

Кольцевые уплотнения ІР68



К корпусам предлагаются различные аксессуары, в т.ч. уплотнения.

Благодаря отличному уплотнению наши корпуса обеспечивают максимальную непроницаемость. Многочисленные испытания доказали: RockStar® сохраняет абсолютную непроницаемость в воде на глубине до 50 м. Так, вы можете использоваться промышленные соединительные разъемы там, где ранее была возможна только жестко скоммутированная проводка.

Основные данные для заказа

Тип	HDC DG 24B XXL IP68	Версия
Заказ №	<u>1987570000</u>	Аксессуар, Аксессуары для корпуса
GTIN (EAN)	4050118379150	
Кол.	10 ST	

Дата создания 16.11.2025 08:55:57 MEZ

Статус каталога / Изображения