

HDC IP68 04A AWS 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

Версия	HDC - корпус, Типоразмер: 1, Вид защиты: IP66 (во вставленном состоянии), IP68 (во вставленном состоянии), Корпус для настенного монтажа, Винтовое соединение, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 20
Заказ №	1081480000
Тип	HDC IP68 04A AWS 1M20
GTIN (EAN)	4032248844227
Кол.	1 шт.

HDC IP68 04A AWS 1M20

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	50 мм	Глубина (дюймов)	1,969 inch
Высота	44 мм	Высота (в дюймах)	1,732 inch
Ширина	67 мм	Ширина (в дюймах)	2,638 inch
Размеры крепежа, высота	41 мм	Размеры крепежа, ширина	41 мм
Масса нетто	135 g		

Температуры

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

Габаритные размеры

Высота корпуса В	44 мм	Длина корпуса	50 мм
Кабельный вход	с резьбой	Расстояние между отверстиями, длина A2	41 мм

Исполнение

BG	1	Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть
Исполнение затворной системы	Винтовое соединение	Исполнение корпуса	Корпус для настенного монтажа
Исполнение скобы	Винтовое соединение	Кабельный вход	с резьбой
Количество кабельных входов сбоку	1	Количество кабельных входов сверху	0
Конструкция	Стандартный	Подходит для ModuPlug®	Нет
Резьба (внутренняя)	M 20	Тип	Навесной (проходной)
Типоразмер	1	Типоразмер кабельных вводов	M 20
Уплотнение	Силикон	Цвет (RAL)	RAL 9011

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
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

HDC IP68 04A AWS 1M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Химическая стойкость	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@64ac6f94 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6a983507 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7f4e41d2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7ad92088 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7d8e2088 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@56151233 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5bd899f2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@68362f61 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@64b0c88f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1a4acaa0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5c2d712
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

Важное примечание

Сведения об изделии	При установке корпусов следите за правильным расположением плоской прокладки.
---------------------	---

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

Дата создания 2 октября 2024 г. 14:55:00 CEST

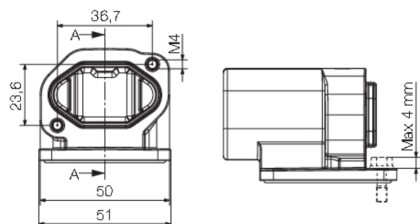
Статус каталога 28.09.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

HDC IP68 04A AWS 1M20

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

www.weidmueller.com

Изображения



HDC IP68 04A AWS 1M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Фланцевые уплотнения



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 FLDG 04A AW IP68	Версия
Заказ №	1987470000	Аксессуар, Аксессуары для корпуса
GTIN (EAN)	4050118379204	
Кол.	100 Шт.	

Кольцевые уплотнения IP68



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 04A IP68	Версия
Заказ №	1987460000	Аксессуар, Аксессуары для корпуса
GTIN (EAN)	4050118379259	
Кол.	100 Шт.	