

HDC IP68 HP 24B AS S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IP68



Корпуса RockStar® HighPower изготавливаются из высокопрочного алюминия методом литья под давлением и, благодаря постоянно ведущейся работе по оптимизации, обеспечивают отличную защиту в жестких условиях окружающей среды. Многосекционный корпус дает пользователям возможность проверять рабочие процессы на всех технологических этапах.

Основные данные для заказа

Версия	HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP68, IP69, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях, Винтовое соединение, Стандартный
Заказ №	1079920000
Тип	HDC IP68 HP 24B AS S
GTIN (EAN)	4032248841936
Кол.	1 Штука

HDC IP68 HP 24B AS S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	228 mm	Глубина (дюймов)	8.9764 inch
Высота	260 mm	Высота (в дюймах)	10.2362 inch
Ширина	84.5 mm	Ширина (в дюймах)	3.3268 inch
Размеры крепежа, высота	170 mm	Размеры крепежа, ширина	208 mm
Масса нетто	1834.4 g		

Температуры

Предельная температура	-50 °C ... 120 °C
------------------------	-------------------

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения	
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

Общие данные

Количество полюсов	0	Исполнение корпуса	Корпус для монтажа на основаниях
Типоразмер установки	8	Цветовой код	черный, черный (аналогично RAL 9005)
Поверхность	Порошковое покрытие	Тип	Корпус основания
Серия	HighPower	Не содержит галогенов	false
BG	8	Вид защиты	IP68, IP69, во вставленном состоянии

HDC IP68 HP 24B AS S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Исполнение

Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть	Крышка	без крышки
Количество кабельных входов сбоку	0	Исполнение корпуса	Корпус для монтажа на основаниях
Исполнение затворной системы	Винтовое соединение	Конструкция	Стандартный
Типоразмер установки	8	Кабельный вход	Нет
Тип	Корпус основания	Исполнение скобы	Винтовое соединение
Уплотнение	Силиконовый каучук	Цвет (RAL)	RAL 9011, RAL 9005
BG	8		

Общие данные

Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением	Поверхность	Порошковое покрытие
Вид защиты	IP68, IP69, во вставленном состоянии	Серия	HighPower
Корпуса ЭМС	Да	Материал крепежного уголка	Нержавеющая сталь
Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь		

Важное примечание

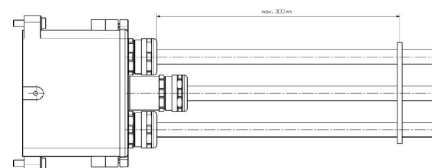
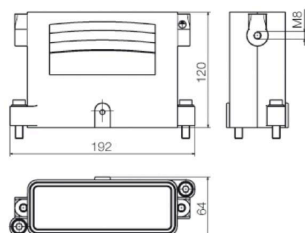
Сведения об изделии	В зависимости от предполагаемой эксплуатации значения внутренне генерируемого напряжения могут наложиться на рабочее напряжение и содержать соответствующие пики. Необходимо обеспечить, чтобы эти пиковые значения напряжения не превышали номинальное напряжение. Для сфер применения, не предусмотренных в этой спецификации, обращайтесь к нам.		
---------------------	---	--	--

Классификации

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC IP68 HP 24B AS S

Изображения



Во избежание повреждения контактов и изолирующих
втулок мы рекомендуем починить провод.

Соответствующие расстояния показаны на следующем
чертеже. Ремонт провода не входит в объем поставки.

HDC IP68 HP 24B AS S

Изображения

HDC IP68 HP 24B AS S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Корпус для вставки



Корпуса RockStar® HighPower изготавливаются из высокопрочного алюминия методом литья под давлением и, благодаря постоянно ведущейся работе по оптимизации, обеспечивают отличную защиту в жестких условиях окружающей среды. Многосекционный корпус дает пользователям возможность проверять рабочие процессы на всех технологических этапах.

Основные данные для заказа

Тип	HDC IP68 HP 24B TO	Версия
Заказ №	1079930000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP68, IP69, во
GTIN (EAN)	4032248842032	вставленном состоянии, Корпус для вилки, Винтовое соединение,
Кол.	1 ST	Стандартный