

HDC IP68 HP 24B TO**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 вилки, Винтовое соединение, Стандартный
Заказ №	1079930000
Тип	HDC IP68 HP 24B TO
GTIN (EAN)	4032248842032
Кол.	1 Штука

HDC IP68 HP 24B TO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

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

Размеры и массы

Глубина	192 mm	Глубина (дюймов)	7.559 inch
Высота	120 mm	Высота (в дюймах)	4.7244 inch
Ширина	64 mm	Ширина (в дюймах)	2.5197 inch
Масса нетто	822.72 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 вилки
Типоразмер установки	8	Цветовой код	черный, черный (аналогично RAL 9005)
Поверхность	Порошковое покрытие	Тип	вилка
Серия	HighPower	Не содержит галогенов	false
BG	8	Вид защиты	IP68, IP69, во вставленном состоянии

Исполнение

Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Верхняя часть	Крышка	без крышки
Момент затяжки	11 Nm	Количество кабельных входов сбоку	0

HDC IP68 HP 24B TO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Исполнение корпуса	Корпус для вилки	Исполнение затворной системы	Винтовое соединение
Конструкция	Стандартный	Типоразмер установки	8
Кабельный вход	Нет	Тип	вилка
Исполнение скобы	Винтовое соединение	Уплотнение	Силиконовый каучук
Цвет (RAL)	RAL 9011, RAL 9005	BG	8

Общие данные

Момент затяжки	11 Nm	Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением
Поверхность	Порошковое покрытие	Вид защиты	IP68, IP69, во вставленном состоянии
Серия	HighPower	Корпуса ЭМС	Да
Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь		

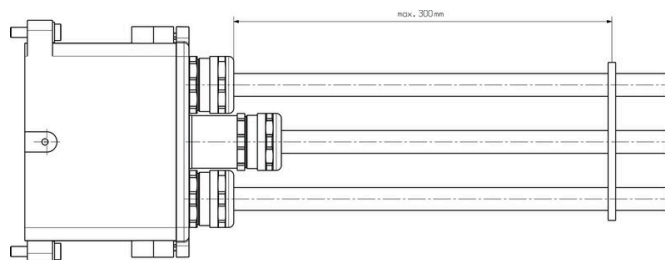
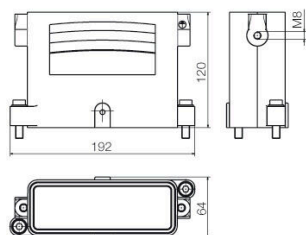
Важное примечание

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		

Drawings



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 TO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Комплект торцовых ключей



Торцовый ключ из хромованадиевой стали, закаленной по всему объему, изготовлен согласно DIN ISO 2636 L (DIN 911), высококачественная обработка поверхности.

Основные данные для заказа

Тип	SK WSD-S 1,5-10,0	Версия
Заказ №	9008850000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4032248266609	
Кол.	1 ST	

Запасные части HighPower



Основные данные для заказа

Тип	HDC HP TO SCREW SET	Версия
Заказ №	2447770000	HDC-HighPower
GTIN (EAN)	4050118461688	
Кол.	10 ST	

Тип	HDC HP TO SCREW SET	Версия
Заказ №	2447770000	HDC-HighPower
GTIN (EAN)	4050118461688	
Кол.	10 ST	