

HDC 06B DMDL 1LB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Специальный отлитый под давлением сплав и многослойное уплотнение поверхности обеспечивают комплексную защиту корпусов HDC.
Высокотехнологичная конструкция системы блокировки изготовлена из нержавеющей стали. Это гарантирует длительный срок эксплуатации, высокую устойчивость к коррозии и ударопрочность.
Система блокировки корпуса обспечивает комплексную безопасность. Наша уникальная запатентованная система пружинных соединений обеспечивает надежную блокировку корпуса с помощью предохранительного зажима и

Лазерная маркировка обеспечивает несложную и быструю идентификацию. Каждый корпус снабжен перманентной этикеткой, нанесенной с помощью лазерной системы маркировки, что позволяет быстро определить товар и выполнить его позиционирование. Корпуса Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA тип 4X - ваш оптимальный выбор для промышленнных корпусов с классом защиты IP 65.

предотвращает случайное открытие.

Основные данные для заказа

Исполнение	HDC - корпус, Типоразмер: 3, Вид защиты: IP65 (во вставленном состоянии), Крышка для верхней части корпуса, Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный
Номер для заказа	<u>1665210000</u>
Тип	HDC 06B DMDL 1LB
GTIN (EAN)	4008190421915
Кол.	1 Шт.



HDC 06B DMDL 1LB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	18 мм	Высота (в дюймах)	0,709 inch
Глубина	72 мм	Глубина (дюймов)	2,835 inch
Масса нетто	92 g	Ширина	43 мм
Ширина (в дюймах)	1,693 inch		

Температуры

Предельная температура $-40 \, ^{\circ}\text{C} \dots 125 \, ^{\circ}\text{C}$

Экологическое соответствие изделия

EACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluor	obutane sulfonate 29420-49-3
Кимическая стойкость	Вещество	Ацетон
	Химическая стойкость	Условная стойкость
	Вещество	Масло для сверления
	Химическая стойкость	Стойкость
	Вещество	Дизельное топливо
	Химическая стойкость	Стойкость
	Вещество	Этиловый спирт
	Химическая стойкость	Стойкость
	Вещество	Трансмиссионное масло
	Химическая стойкость	Стойкость
	Вещество	Гидравлическое масло
	Химическая стойкость	Стойкость
	Вещество	Хладагент
	Химическая стойкость	Стойкость
	Вещество	Бензин
	Химическая стойкость	Стойкость
	Вещество	Отпотевшее масло
	Химическая стойкость	Стойкость
	Вещество	Высокосортный бензин
	Химическая стойкость	Условная стойкость
	Вещество	Вода
	Химическая стойкость	Стойкость
	Вещество	УФ
	Химическая стойкость	Нестабильность
	Вещество	Озон
	Химическая стойкость	Нестабильность

Габаритные размеры

Высота корпуса В	18 мм	Длина корпуса	60 мм	
Кабельный вход	Для кожухов	Ширина корпуса С	43 мм	

Исполнение

Верхняя часть/нижняя часть/к	рышка Крышка	Исполнение затворной системы	Продольная скоба для фиксации на нижней части
Исполнение корпуса	Крышка для верхней части корпуса	Исполнение скобы	Продольная скоба
Кабельный вход	Для кожухов	Конструкция	Стандартный
Момент затяжки	1,2 Nm	 Подходит для ModuPlug [®]	Да
Тип	Крышка	Типоразмер	3
Уплотнение	NBR		

Дата создания 9 апреля 2021 г. 4:31:46 CEST

Справочный листок технических данных



HDC 06B DMDL 1LB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Общие данные

IP65 (во вставленном состоянии)	Корпуса ЭМС	Нет
Нержавеющая сталь	Момент затяжки	1,2 Nm
Алюминиевое литье под давлением	Поверхность	Порошковое покрытис
EC000437	ETIM 7.0	EC000437
EC000437 27-44-02-02	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000437 27-44-02-02
	состоянии) Нержавеющая сталь Алюминиевое литье под	состоянии) Нержавеющая сталь Алюминиевое литье под Поверхность

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	E92202

Загрузки

соответствии	Manufacturer's declaration
Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD

Справочный листок технических данных



HDC 06B DMDL 1LB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

