

HDC 10B DODQ 2QB

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 предотвращает случайное открытие.

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.

Основные данные для заказа

Тип HDC 10B DODQ 2QB		
GTIN (EAN) 4032248713820	Номер для заказа	<u>1009080000</u>
	Тип	HDC 10B DODQ 2QB
Кол. 1 Шт.	GTIN (EAN)	4032248713820
	Кол.	1 Шт.



HDC 10B DODQ 2QB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто	132 g		
температуры			
Предельная температура	-40 °C 125 °C		
Экологическое соответствие	изделия		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3		
Габаритные размеры			
Кабельный вход	Для оснований		
Исполнение			
Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Крышка	Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на верхней части
Исполнение корпуса	Крышка для нижней части корпуса	Кабельный вход	Для оснований
Конструкция	Стандартный	Подходит для ModuPlug [®]	Да
Тип	Крышка	Типоразмер	4
Общие данные			
	IDOF /		
Вид защиты	IP65 (во вставленном состоянии)	Корпуса ЭМС	Нет
Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением	Поверхность	Порошковое покрытие
Классификации			
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437 27-44-02-02
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-02-02 27-44-02-02	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-44-02-02
	27 44 02 02	Londo Tilo	27 44 02 02
Сертификаты			
Сертификаты	Date:		
	Ilill		

Дата создания 6 апреля 2021 г. 12:16:15 CEST

Одобрение / сертификат / документ о

Загрузки

соответствии

Технические данные

Технические данные

Manufacturer's declaration

STEP EPLAN