

HDC 06B ADLU N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



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 обеспечивает 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 промышленных корпусов с классом защиты IP 65.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | HDC - корпус, Типоразмер установки: 3, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа, Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: попе |
| Заказ № | 2559320000 |
| Тип | HDC 06B ADLU N |
| GTIN (EAN) | 4050118652345 |
| Кол. | 1 Штука |

HDC 06B ADLU N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cURus) E92202

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 80 mm | Глубина (дюймов) | 3.1496 inch |
| Высота | 48.3 mm | Высота (в дюймах) | 1.9016 inch |
| Ширина | 70.5 mm | Ширина (в дюймах) | 2.7756 inch |
| Масса нетто | 154 g | | |

Температуры

Предельная температура -40 °C ... 125 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Химическая стойкость

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Вещество | Ацетон |
| Химическая устойчивость | Условная стойкость |
| Вещество | Масло для сверления |
| Химическая устойчивость | Стойкость |
| Вещество | Дизельное топливо |
| Химическая устойчивость | Стойкость |
| Вещество | Этиловый спирт |
| Химическая устойчивость | Стойкость |
| Вещество | Трансмиссионное масло |
| Химическая устойчивость | Стойкость |
| Вещество | Гидравлическое масло |
| Химическая устойчивость | Стойкость |
| Вещество | Хладагент |
| Химическая устойчивость | Стойкость |
| Вещество | Бензин |
| Химическая устойчивость | Стойкость |
| Вещество | Отпотевшее масло |
| Химическая устойчивость | Стойкость |
| Вещество | Высокосортный бензин |
| Химическая устойчивость | Условная стойкость |
| Вещество | Вода |
| Химическая устойчивость | Стойкость |
| Вещество | УФ |
| Химическая устойчивость | Нестабильность |
| Вещество | Озон |
| Химическая устойчивость | Нестабильность |

Габаритные размеры

Кабельный вход Нет Высота корпуса B 29 mm

HDC 06B ADLU N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Исполнение

| | | | |
|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|
| Типоразмер кабельных вводов | none | Верхняя часть/нижняя часть/крышка | Нижняя часть |
| Крышка | с крышкой | Момент затяжки | 1.2 Nm |
| Количество кабельных входов сбоку | 0 | Исполнение корпуса | Корпус для настенного монтажа |
| Исполнение затворной системы | Продольная скоба для фиксации на нижней части | Конструкция | Стандартный |
| Типоразмер установки | 3 | Кабельный вход | Нет |
| Исполнение скобы | Продольная скоба | Уплотнение | NBR |
| Цвет (RAL) | RAL 7035 | BG | 3 |
| Подходит для ModuPlug® | Да | | |

Общие данные

| | | | |
|-------------|---------------------|------------|--------------------------------|
| Поверхность | Порошковое покрытие | Вид защиты | IP65, во вставленном состоянии |
|-------------|---------------------|------------|--------------------------------|

Важное примечание

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

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 | | |