

Справочный листок технических данных

HDC 24B HP250 MPL2 TYP2

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



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 - вставка, Количество полюсов: 2, Типоразмер установки: 8 |
| Заказ № | 1103740000 |
| Тип | HDC 24B HP250 MPL2 TYP2 |
| GTIN (EAN) | 4032248877966 |
| Кол. | 1 Штука |



HDC 24B HP250 MPL2 TYP2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



RoHS

Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------------------|----------|-------------------------|-------------|
| Высота | 46 mm | Высота (в дюймах) | 1.811 inch |
| Ширина | 42 mm | Ширина (в дюймах) | 1.6535 inch |
| Длина | 140 mm | Длина (в дюймах) | 5.5118 inch |
| Размеры крепежа, высота | 130 mm | Размеры крепежа, ширина | 32 mm |
| Масса нетто | 106.79 g | | |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

Общие данные

| | | | |
|--------------------|------------------|-----------------------|-------------------|
| Количество полюсов | 2 | Типоразмер установки | 8 |
| Цветовой код | серебристо-серый | Основной материал | Нержавеющая сталь |
| Серия | HighPower | Не содержит галогенов | false |
| BG | 8 | | |

Общие данные

| | | | |
|--------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Цветовой код | серебристо-серый | Основной материал | Нержавеющая сталь |
| Серия | HighPower | | |

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 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ETIM 10.0 | EC002943 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-06 | | |

HDC 24B HP250 MPL2 TYP2

www.weidmueller.com

Изображения

