

WQB B/24

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

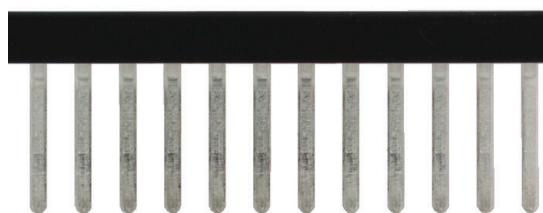
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



WQB B/24 157906

Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | Перемычка (клемма), привинченный, черный, 24 А, Количество полюсов: 24, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 123.22 mm |
| Заказ № | 1579060000 |
| Тип | WQB B/24 |
| GTIN (EAN) | 4008190188597 |
| Кол. | 20 Штука |

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|-----------|-------------------|-------------|
| Глубина | 2.5 mm | Глубина (дюймов) | 0.0984 inch |
| Высота | 23.5 mm | Высота (в дюймах) | 0.9252 inch |
| Ширина | 123.22 mm | Ширина (в дюймах) | 4.8512 inch |
| Масса нетто | 8.13 g | | |

Температуры

| | | | |
|---|----------------|------------------------------|---------------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температура окружающей среды | -5 °C...25 °C |
| Температура при длительном использовании, макс. | 70 °C | | |

Экологическое соответствие изделия

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

Дополнительные технические данные

| | | | |
|-----------------------------------|--------------|-----------------------|-------------------------|
| Вид крепления | привинченный | Указание по установке | Непосредственный монтаж |
| Проверенное на взрывозащищенность | Нет | | |
| исполнение | | | |

Общие сведения

| | | | |
|--------------------|----|-----------------------|-------------------------|
| Количество полюсов | 24 | Указание по установке | Непосредственный монтаж |
|--------------------|----|-----------------------|-------------------------|

Параметры системы

| | |
|------------|-----------|
| Исполнение | для клемм |
|------------|-----------|

Размеры

| | |
|--------------|---------|
| Шаг в мм (P) | 5.10 mm |
|--------------|---------|

Расчетные данные

| | | | |
|------------------------|-------|-----------------|------|
| Номинальное напряжение | 800 V | Номинальный ток | 24 A |
|------------------------|-------|-----------------|------|

Характеристики материала

| | | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------|
| Основной материал | Медь луженая | Цветовой код | черный |
|-------------------|--------------|--------------|--------|

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | EC000489 |
| ETIM 10.0 | EC000489 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 | | |