

WQV 50N/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

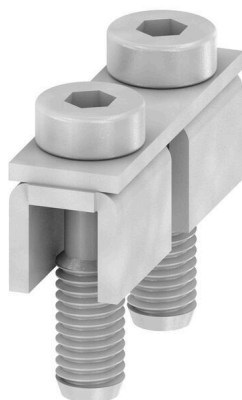
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



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, серебристо-серый, 150 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 18.50, Изолированный: Нет, Ширина: 9.5 mm |
| Заказ № | 1834060000 |
| Тип | WQV 50N/2 |
| GTIN (EAN) | 4032248379859 |
| Кол. | 5 Штука |

Technical data

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина | 17.5 mm | Глубина (дюймов) | 0.689 inch |
| Высота | 28.5 mm | Высота (в дюймах) | 1.122 inch |
| Ширина | 9.5 mm | Ширина (в дюймах) | 0.374 inch |
| Масса нетто | 24 g | | |

Температуры

| | | | |
|----------------------|----------------|------------------------------|---------------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температура окружающей среды | -5 °C...40 °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 |
|---------------|--------------|-----------------------|-------------------------|

Общие сведения

| | | | |
|--------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| Количество полюсов | 2 | Указание по установке | Непосредственный монтаж |
|--------------------|---|-----------------------|-------------------------|

Параметры системы

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

Размеры

| | |
|--------------|----------|
| Шаг в мм (P) | 18.50 mm |
|--------------|----------|

Расчетные данные

| | |
|-----------------|-------|
| Номинальный ток | 150 A |
|-----------------|-------|

Характеристики материала

| | | | |
|-------------------|--------------|--------------|------------------|
| Основной материал | Медь луженая | Цветовой код | серебристо-серый |
|-------------------|--------------|--------------|------------------|

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 | | |

WQV 50N/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories**дополнительное соединение**

Дополнительное соединение позволяет отдельно регулировать ступени напряжения. Это можно использовать, например, для аварийного источника питания перед главным выключателем или просто в качестве дополнительного соединения.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|---------------------------|--|
| Тип | VH 27.4/8/6.4 | Версия | |
| Заказ № | 1967090000 | W-серия, Распорная втулка | |
| GTIN (EAN) | 4032248738700 | | |
| Кол. | 5 ST | | |