



Изображение изделия



WQV 70/3 106360



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, 232 A, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 27.00, Изолированный: Нет, Ширина: 10 mm |
| Заказ № | 1063600000 |
| Тип | WQV 70/95/3 |
| GTIN (EAN) | 4008190187514 |
| Кол. | 5 Штука |

Технические данные

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| RoHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 61.6 mm | Глубина (дюймов) | 2.4252 inch |
| Высота | 54 mm | Высота (в дюймах) | 2.126 inch |
| Ширина | 10 mm | Ширина (в дюймах) | 0.3937 inch |
| Масса нетто | 159.8 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 |
|---------------|--------------|

Общие сведения

| | |
|--------------------|---|
| Количество полюсов | 3 |
|--------------------|---|

Параметры системы

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

Размеры

| | |
|--------------|----------|
| Шаг в мм (P) | 27.00 mm |
|--------------|----------|

Расчетные данные

| | |
|-----------------|-------|
| Номинальный ток | 232 A |
|-----------------|-------|

Характеристики материала

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

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | |
|-----------------------|------|
| Момент затяжки, макс. | 3 Nm |
|-----------------------|------|

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 | | |

Аксессуары

Режущий инструмент и инструмент для пробивки отверстий для перемычек в клеммах



- для перемычек Weidmüller серии Z
- для перемычек от WQV 2.5 до WQV 35
- для диапазона перемычек клеммы WSI 6

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Тип | WAW 1 NEUTRAL | Версия |
| Заказ № | 9004500000 | Miscellaneous tools |
| GTIN (EAN) | 4008190053925 | |
| Кол. | 1 ST | |