



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, желтый, 57 A, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 16.00, Изолированный: Да, Ширина: 13 mm |
| Заказ № | 1068000000 |
| Тип | WQV 35-10/6/4 |
| GTIN (EAN) | 4008190141011 |
| Кол. | 10 Штука |



Технические данные

Сертификаты

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

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 41.5 mm | Глубина (дюймов) | 1.6339 inch |
| Высота | 21 mm | Высота (в дюймах) | 0.8268 inch |
| Ширина | 13 mm | Ширина (в дюймах) | 0.5118 inch |
| Масса нетто | 11.35 g | | |

Температуры

| | | | |
|---|----------------|--|---------------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температура окружающей среды | -5 °C...40 °C |
| Температура при длительном использовании, мин. | -60 °C | Температура при длительном использовании, макс. | 130 °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) | 16.00 mm |
|--------------|----------|

Расчетные данные

| | |
|-----------------|------|
| Номинальный ток | 57 A |
|-----------------|------|

Характеристики материала

| | | | |
|-----------------------------|-------|--------------|--------|
| Основной материал | PA 66 | Цветовой код | желтый |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | | |

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | | | |
|-----------------------|--------|----------------------|--------|
| Момент затяжки, макс. | 1.2 Nm | Момент затяжки, мин. | 0.6 Nm |
|-----------------------|--------|----------------------|--------|

Классификации

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

Справочный листок технических данных

WQV 35-10/6/4

Weidmüller 

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

www.weidmueller.com

Технические данные

ECLASS 15.0

27-25-03-03

WQV 35-10/6/4

www.weidmueller.com

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 | |