

QL 3 SAKK4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Изображение аналогичное

Klippon® Connect с технологией винтовых клемм

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klippon® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

Основные данные для заказа

| Исполнение | SAK-серия, Перемычка, для пластины перемычки, Количество полюсов: 3 |
|------------------|---|
| Номер для заказа | <u>9502550000</u> |
| Тип | QL 3 SAKK4 |
| GTIN (EAN) | 4008190550547 |
| Кол. | 100 Шт. |



QL 3 SAKK4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

серый

27-14-11-40

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

| Размеры и массы |
|-----------------|
|-----------------|

| Высота | 6 мм | Высота (в дюймах) | 0,236 inch |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Глубина | 1 мм | Глубина (дюймов) | 0,039 inch |
| Масса нетто | 0,842 g | Ширина | 21,8 мм |
| Ширина (в дюймах) | 0,858 inch | | |

Температуры

Температура хранения -25 °С...55 °С

Дополнительные технические данные

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

Общие сведения

| Количество полюсов | | Указание по установке | Непосредственный |
|--------------------|---|-----------------------|------------------|
| | 3 | | монтаж |

Параметры системы

| Исполнение | для пластины перемычки |
|------------|------------------------|
|------------|------------------------|

Медь

27-14-11-40

Перемычка

| Количество перемкнутых клемм | 3 | Расчетный ток, многополюсный | 32 A |
|------------------------------|-----------|------------------------------|------|
| Тип | Перемычка | | |

Размеры

Материал

Шаг в мм (P) 8 мм

Характеристики материала

| Классификации | | | |
|---------------|-------------|------------|-------------|
| | | | |
| ETIM 6.0 | EC000489 | ETIM 7.0 | EC000489 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-40 |

Цветовой код

ECLASS 11.0

Сертификаты

ECLASS 10.0

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

Загрузки

| Технические данные | <u>STEP</u> |
|-------------------------------|--|
| Технические данные | <u>EPLAN</u> |
| Пользовательская документация | <u>StorageConditionsTerminalBlocks</u> |