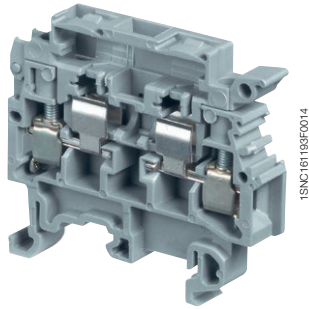
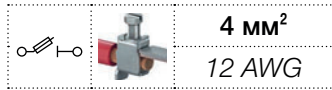
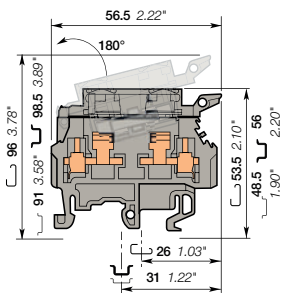


Клеммные соединения с винтовым зажимом M4/8.SF

Для предохранителей 5 x 20 и 5 x 25 - ширина 8 мм 0.315 in



M4/8.SF



ширина 8 мм 0.315 in

Описание

Устройства обеспечивают защиту цепей с помощью клеммных колодок с предохранителями 5x20 и 5x25 (предохранители не входят в комплект клеммных колодок).

Информация для заказа

| Описание | Цвет | Тип | Код для заказа | Упаковка кол-во: | Масса (1 шт.) g |
|----------------|-------|---------|-----------------|------------------|-----------------|
| Предохранитель | Серый | M4/8.SF | 1SNA115657R2500 | 50 | 14.00 |

Основные технические данные

| Подключение | | IEC | UL | CSA | Рейка | Инструмент |
|---|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|--|---|
| 1 провод на зажим | Жесткий - Одножильный / Многожильный | 0.5-6 мм² | 22-12 AWG | 24-12 AWG | G32, TH 35-7.5, TH 35-15 Длина зачистки изоляции: 9.5 мм 0.37 in | Инструмент: Отвертка плоская Ø 4 мм Ø 0.157 in |
| | Гибкий с изолированным наконечником | 0.5-4 мм² | | | | |
| | Калибр | A4 | | | | |
| Номинальный ток / Номинальное сечение | | 6.3 A / 4 мм² | 15 A / 12 AWG | 10 A / 12 AWG | Момент затяжки: 0.5 - 0.8 N.m 4.4 - 7.1 lb.in | |
| Номинальный кратковременно допустимый сквозной ток (Ic) | | 630 V | 600 V | 250 V | | |
| Номинальное напряжение | | 8000 V | | | | |
| Выдерживаемое импульсное напряжение | | IP20 | NEMA 1 | | | |
| Защита | | | | | | |

Данные о подключении для одного жесткого - одножильного / многожильного - гибкого провода (если применимо) являются обязательной информацией, требуемой стандартами IEC, UL и CSA.

Все остальные данные приводятся только для справки. Подробную информацию см. в наших сертификатах CB, UL и CSA, а также в технических характеристиках на сайте <http://www.te.com>

| | | | | |
|----|------|-----|-----|--------|
| CE | RoHS | USF | CSA | Gost R |
|----|------|-----|-----|--------|

Принадлежности

| Описание | Цвет | Тип | Код для заказа | Упаковка кол-во: | Масса (1 шт.) g | |
|--------------------------------|-------|------------|-----------------|------------------|-----------------|-------|
| 1 Торцевые фиксаторы | Серый | 10 мм | BAM4 | 1SNK900001R0000 | 50 | 12.00 |
| | | 9 мм | BADL | 1SNA399903R0200 | 50 | 4.70 |
| 2 Торцевые изоляторы | Серый | 1.5 мм | FEM8S | 1SNA116951R1500 | 20 | 2.60 |
| | | | | | | |
| 3 Переключики | Серый | 1 полюс | AD2.5 | 1SNA114205R2000 | 50 | 1.60 |
| 4 Переключики "гребенка" | | 10 полюсов | PC81-10 | 1SNA173523R1100 | 10 | 5.00 |
| | | 0.5 A | | | | |
| | | 3.15 A | | | | |
| | | 1 A | | | | |
| 5 Предохранители | | 2 A | | 1SNA008291R0000 | 10 | |
| | | 5 A | | 1SNA008292R0100 | 10 | |
| | | 2 полюса | TGA8 | 1SNA168672R1100 | 10 | 1.00 |
| | | 3 полюса | | 1SNA168673R1200 | 10 | |
| | | 4 полюса | | 1SNA168674R1300 | 10 | |
| 6 Сборочные штифты | | | | | | |
| 7 Карtridge нейтралы | | | CN5 | 1SNA179371R1600 | 10 | 3.90 |
| | | | | | | |
| 8 Пружинные фиксирующие кольца | | ANT | 1SNA168675R1400 | 10 | | |
| 9 Маркеры клеммных соединений | Белый | | RC810 | 1SNA234000R0200 | 1 | 8.20 |

Полный список принадлежностей см. в характеристиках клеммного соединения.

Некоторые принадлежности, например, переключики, могут привести к изменению номинальных характеристик клеммного соединения; полную информацию см. в каталоге принадлежностей.

Прходные клеммные соединения с винтовым зажимом

| Описание | Цвет | Тип | Код для заказа | Упаковка кол-во: | Масса (1 шт.) g |
|-----------------|-------|------|-----------------|------------------|-----------------|
| Прходная клемма | Серый | M4/8 | 1SNA115523R0700 | 50 | 11.00 |

Все технические данные по стандарту UL/CSA и размеры в дюймах указываются наклонным шрифтом.

Технические данные действительны только в случае использования медных проводов.