



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: S802PV-M125
код: 2ССР812001R1849

Высокая производительность
Автоматический выключатель -
S800PV-M - Разъединитель - Число
полюсов 2 - Номинальный рабочий ток
125А - Номинальное рабочее
напряжение 800В

Покупка от Electric Automation Network



S802PV-M125 2-полюсный главный выключатель постоянного тока 125А 1.5
главном 800VDC ка выключатель постоянного тока

Заказ

| | |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН: | 7612271211240 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт |
| Номер Таможенного Тарифа: | 85362020 |

Размеры

| | |
|-------------------------|--------|
| Чистая Ширина Изделия: | 54мм |
| Чистый Продукт Глубина: | 82.5мм |
| Продукт Чистая Высота: | 95мм |
| Продукт Вес Нетто: | 0.43кг |

Информация Контейнер

| | |
|----------------------------|---------|
| Уровень Пакет 1 Единицы: | 1 шт |
| Уровень Пакет 1 Ширина: | 105 мм |
| Уровень Пакет 1 Длина: | 60 мм |
| Уровень Пакет 1 Высота: | 99 мм |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 0.45 кг |

| | |
|--------------------------|---------------|
| Уровень пакет 1 Код EAN: | 7612271211240 |
|--------------------------|---------------|

Окружающей среды

| | |
|----------------------------------|---|
| Температура Окружающего Воздуха: | Эксплуатации -25 ... +60 °C Хранения -40 ... +70 °C |
| Статус Оов: | Следующие Директивы ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 г. и поправки |

Технические

| | |
|------------------------------------|---|
| Стандарты: | МЭК/EN 60947-3 |
| Количество полюсов: | 2 |
| Номинальный Ток (Я _n): | 125 |
| Номинальное Рабочее Напряжение: | 800 В ПОСТОЯННОГО ТОКА |
| Потери Мощности: | 7.8 Вт |
| Индикация Положения Контакта: | ВКЛ / ВЫКЛ / ПУТЕШЕСТВИЯ |
| Соединительная Способность: | Гибкие 1 ... 50 мм ² Гибкие Многожильные 1 ...70 мм ² |

Сертификаты и декларации (номер документа)

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Декларация соответствия - се: | 2CCC413036D0601 |
| Информация По RoHS: | 2CCC413008D0201 |

Классификации

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Етим 4: | ЕС000216 - разъединитель |
| Етим 5: | ЕС000216 - разъединитель |
| Объект Классификации Кода: | Ф |