



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E3S1600
код: 1SDA056210R1

E3S 1600 PR121/P-LSIG In=1600A 3p F
HR

Покупка от Electric Automation Network



Итальянское *sace* EMAX выключателя *e3s* успешно автошоу-полюсный 1600A закреплены с задней горизонтальной выхода от перегрузок по току PR121/P-LSIG R1600 оснащена: 4 вспомогательный контакт и C. выключатель в положение открыто-закрыто

Заказ

| | |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН: | 8015644575502 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт |
| Номер Таможенного Тарифа: | 85362090 |

Размеры

| | |
|-------------------------|-------|
| Чистая Ширина Изделия: | 404мм |
| Продукт Чистая Высота: | 418мм |
| Чистый Продукт Глубина: | 302мм |
| Продукт Вес Нетто: | 60кг |

Информация Контейнер

| | |
|--------------------------|--------|
| Уровень Пакет 1 Единицы: | 1 шт |
| Уровень Пакет 1 Ширина: | 515 мм |
| Уровень Пакет 1 Высота: | 600 мм |

| | |
|----------------------------|---------------|
| Уровень Пакет 1 Длина: | 615 мм |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 72 кг |
| Уровень пакет 1 Код EAN: | 8015644575502 |

Дополнительная Информация

| | |
|---|---|
| Электрическая Прочность: | 10000 цикл 20 циклов в час |
| Механическую Прочность: | Цикл 20000 60 циклов в час |
| Количество полюсов: | 3 |
| Потери Мощности: | при номинальных условиях эксплуатации на Полюс 85 Вт |
| Основной Тип Продукта: | Итальянское sace Emax |
| Наименование Товара: | Автоматический Выключатель |
| Тип Продукта: | КБ |
| Номинальный Ток (I_n): | 1600 а |
| Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{Vчртенок}$): | 12 кв |
| Номинальное Напряжение Изоляции (U_y): | 1000 В |
| Номинальный Ток (I_e): | 1600 а |
| Номинальное Рабочее Напряжение: | 690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА |
| Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{в CS}$): | (220 В AC) 75 ка (230 В AC) 75 ка (380 В AC) 75 ка (400 В AC) 75 ка (415 в~) 75 ка (440 В AC) 75 ка (500 В AC) 75 ка (660 В переменного тока) 75 ка (690 В AC) 75 ка |
| Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток ($I_{сw}$): | для 1 с 75 ка за 3 с 75 ка |
| Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{кр}$): | (220 В AC) 75 ка (230 В AC) 75 ка (380 В AC) 75 ка (400 В AC) 75 ка (415 в~) 75 ка (440 В AC) 75 ка (500 В AC) 75 ка (525 в ПЕРЕМ. тока) 75 ка (660 В переменного тока) 75 ка (690 В AC) 75 ка |
| Номинальный Непрерывный Ток (I_y): | 1600 а |
| Номинальное Напряжение (U_p): | 690 в |
| Тип Релиза: | Эл |
| Стандарты: | МЭК 60947 |
| Суб-Тип: | E3 |

| | |
|-------------------------------|--|
| Тип Терминального Соединения: | Фиксированные Выключатели Задний плоский горизонтальный |
| Версия: | Ф |

Сертификаты и декларации (номер документа)

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Паспорт, Техническая Информация: | 1SDC200006D0209 |
| Декларация соответствия - се: | 1SDL000165R0015 |

Классификации

| | |
|----------------------------|---|
| Етим 4: | EC000228 - силовой Автоматический выключатель для трансформаторов/генераторов/установка прот. |
| Етим 5: | EC000228 - силовой Автоматический выключатель для трансформаторов/генераторов/установка прот. |
| Объект Классификации Кода: | Вопрос |
| СКТУООН: | 39120000 |