



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E2N2000
код: 1SDA055921R1

E2N 2000 PR121/P-LSI In=2000A 3p F
HR

Покупка от Electric Automation Network



Итальянское *sace* EMAX выключателя автошоу-полюсный 2000A E2N закреплены с задней горизонтальной расцепитель PR121/P-ЛСИ r2000 с телевизором с: 4 вспомогательный контакт и С. выключатель в положение открыто-закрыто

Заказ

| | |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН: | 8015644572617 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт |
| Номер Таможенного Тарифа: | 85362090 |

Размеры

| | |
|-------------------------|-------|
| Чистая Ширина Изделия: | 296мм |
| Продукт Чистая Высота: | 418мм |
| Чистый Продукт Глубина: | 302мм |
| Продукт Вес Нетто: | 45кг |

Информация Контейнер

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

| | |
|----------------------------|---------------|
| Уровень Пакет 1 Длина: | 515 мм |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 55 кг |
| Уровень пакет 1 Код EAN: | 8015644572617 |

Дополнительная Информация

| | |
|---|---|
| Электрическая Прочность: | 10000 цикл 30 циклов в час |
| Механическую Прочность: | Цикл 25000 60 циклов в час |
| Количество полюсов: | 3 |
| Потери Мощности: | при номинальных условиях эксплуатации на Полюс 180 Вт |
| Основной Тип Продукта: | Итальянское sace Emax |
| Наименование Товара: | Автоматический Выключатель |
| Тип Продукта: | КБ |
| Номинальный Ток (I_n): | 2000 года |
| Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{Vчертенок}$): | 12 кв |
| Номинальное Напряжение Изоляции (U_y): | 1000 В |
| Номинальный Ток (I_e): | 2000 года |
| Номинальное Рабочее Напряжение: | 690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА |
| Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{в CS}$): | (220 В AC) 65 ка (230 В AC) 65 ка (380 В AC) 65 ка (400 В AC) 65 ка (415 в~) 65 ка (440 В AC) 65 ка (500 В AC) 55 ка (660 В переменного тока) 55 ка (690 В AC) 55 ка |
| Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток ($I_{сw}$): | для 1 с 65 ка в течение 3 с 65 ка |
| Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{кр}$): | (220 В AC) 65 ка (230 В AC) 65 ка (380 В AC) 65 ка (400 В AC) 65 ка (415 в~) 65 ка (440 В AC) 65 ка (500 В AC) 55 ка (525 в ПЕРЕМ. тока) 55 ка (660 В переменного тока) 55 ка (690 В AC) 55 ка |
| Номинальный Непрерывный Ток (I_y): | 2000 года |
| Номинальное Напряжение (U_p): | 690 в |
| Тип Релиза: | Эл |
| Стандарты: | МЭК 60947 |
| Суб-Тип: | E2 |

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

Сертификаты и декларации (номер документа)

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Паспорт, Техническая Информация: | 1SDC200006D0209 |
| Декларация соответствия - се: | 1SDL000165R0014 |

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 |