



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E6V5000
код: 1SDA057105R1

E6V 5000 PR121/P-LSI In=5000A 3p F
HR

Покупка от Electric Automation Network



Итальянское сасе EMAX выключателя E6V 5000A четырехкомнатную закреплены полюса с задней горизонтальной расцепитель PR121/P-ЛСИ P5000 установлены: 4 вспомогательный контакт и С. выключатель в положение открыто-закрыто

Заказ

ЕАН:	8015644584450
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	782мм
Продукт Чистая Высота:	418мм
Чистый Продукт Глубина:	302мм
Продукт Вес Нетто:	112кг

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	515 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	600 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	1000 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	133 кг

Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644584450
--------------------------	---------------

Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	Цикл 2000 10 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 12000 60 циклов в час
Количество полюсов:	3
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 415 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское sace Emax
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток (I_N):	5000 в
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{Vчртенок}$):	12 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (U_n):	1000 В
Номинальный Ток (I_e):	5000 в
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{в CS}$):	(220 В AC) 125 ка (230 В AC) 125 ка (380 В AC) 125 ка (400 В AC) 125 ка (415 в~) 125 ка (440 В AC) 125 ка (500 В переменного тока) 100-ка (660 В переменного тока) 100-ка (690 В AC) 100-ка
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I_{cw}):	для 1 с 150 ка за 3 с 150 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{кр}$):	(220 В AC) 150 ка (230 В AC) 150 ка (380 В AC) 150 ка (400 В AC) 150 ка (415 В AC) 150 ка (440 В AC) 150 ка (500 в~) 130 ка (525 в ПЕРЕМ. тока) 130 ка (660 В переменного тока) 100-ка (690 В AC) 100-ка
Номинальный Непрерывный Ток (I_y):	5000 в
Номинальное Напряжение (U_p):	690 в
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	Е6
Тип Терминального Соединения:	Фиксированные Выключатели Задний плоский горизонтальный
Версия:	Ф

Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC200006D0209
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0017

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