



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E1B1000
код: 1SDA059188R1

E1B 1000 PR122/P-LSI In=1000A 4p W
MP

Покупка от Electric Automation Network



Итальянское *sace* EMAX подвижной части для выключателя E1B 1000A четыре-полюса, расцепитель PR122/П-ЛСИ P1000 оснащена: 4 вспомогательный контакт и С. выключатель в положение открыто-закрыто

Заказ

ЕАН:	8015644615499
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	414мм
Продукт Чистая Высота:	461мм
Чистый Продукт Глубина:	396.5мм
Продукт Вес Нетто:	54кг

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:	67 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644609139

Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	10000 цикл 30 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 25000 60 циклов в час
Количество полюсов:	4
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 147.2 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское case Emax
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	ПМПБ
Номинальный Ток (I_n):	1000 В
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{вч}$ чертенок):	12 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (U_a):	1000 В
Номинальный Ток (I_e):	1000 В
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{в\ cс}$):	(220 В AC) 42 ка (230 В AC) 42 ка (400 В AC) 42 ка (415 в~) 42 ка (440 В переменного тока) 42 ка (500 В переменного тока) 42 ка (660 В переменного тока) 42 ка (380 В AC) 42 ка (690 В AC) 42 ка
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток ($I_{сw}$):	для 1 с 42 ка за 3 с 36 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{кр}$):	(220 В AC) 42 ка (230 В AC) 42 ка (380 В AC) 42 ка (400 В AC) 42 ка (415 в~) 42 ка (440 В переменного тока) 42 ка (500 В AC) 36 ка (525 в ПЕРЕМ. тока) 36 ка (660 В переменного тока) 36 ка (690 В AC) 36 ка
Номинальный Непрерывный Ток (I_y):	1000 В
Номинальное Напряжение (U_p):	690 в
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	E1
Тип Терминального Соединения:	Выключатели Выкатного

Версия:	Вт
---------	----

Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC200006D0209
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0013

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