



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E2N1000
код: 1SDA059286R1

E2N 1000 PR123/P-LSI In=1000A 3p W
MP

Покупка от Electric Automation Network



Итальянское *sace* EMAX подвижной части для Автоматический выключатель E2N 1000A TP-полюса, расцепитель PR123/П-ЛСИ P1000 оснащена: 4 вспомогательный контакт и С. выключатель в положение открыто-закрыто

Заказ

ЕАН:	8015644616472
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	324мм
Продукт Чистая Высота:	461мм
Чистый Продукт Глубина:	396.5мм
Продукт Вес Нетто:	49кг

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:	59 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644609139

Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	15000 цикла 30 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 25000 60 циклов в час
Количество полюсов:	3
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 83.2 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское case Emax
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	ПМПБ
Номинальный Ток (I_N):	1000 В
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{Vчертенок}$):	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 ($I_{B CS}$):	(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_{CW}):	для 1 с 65 ка в течение 3 с 65 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость (I_{KR}):	(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):	1000 В
Номинальное Напряжение (U_P):	690 в
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	E2
Тип Терминального Соединения:	Выключатели Выкатного

Версия:	Вт
---------	----

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