



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E4V4000
код: 1SDA056938R1

E4V 4000 PR121/P-LSIG In=4000A 4p W
MP

Покупка от Electric Automation Network



Итальянское сасе EMAX подвижной части для выключателя E4VБЫЛ 4000А четырехполюсник выхода от перегрузок по току PR121/P-LSIG R4000 оснащена: 4 вспомогательный контакт и С. выключатель в положение открыто-закрыто

Заказ

ЕАН:	8015644582784
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	684мм
Продукт Чистая Высота:	461мм
Чистый Продукт Глубина:	396.5мм
Продукт Вес Нетто:	96кг

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	515 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	600 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	920 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	116 кг

Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644582784
--------------------------	---------------

Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	4000 цикла 10 циклов в час
Механическую Прочность:	15000 цикла 60 циклов в час
Количество полюсов:	4
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 660 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское case Emax
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	ПМПБ
Номинальный Ток (I_N):	4000 а
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{Вчртенок}$):	12 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (U_n):	1000 В
Номинальный Ток (I_e):	4000 а
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{В CS}$):	(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 (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):	4000 а
Номинальное Напряжение (U_p):	690 в
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	E4
Тип Терминального Соединения:	Выключатели Выкатного
Версия:	ВТ

Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC200006D0209
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0016

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