



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E3L2500
код: 1SDA056778R1

E3L 2500 PR121/P-LSIG In=2500A 4p W
MP

Покупка от Electric Automation Network



Итальянское sace EMAX подвижной части для Автоматический выключатель 2500A E3L четырехполюсник выхода от перегрузок по току PR121/P-LSIG R2500 оснащена: 4 вспомогательный контакт и С. выключатель в положение открыто-закрыто

Заказ

ЕАН:	8015644581183
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	558мм
Продукт Чистая Высота:	461мм
Чистый Продукт Глубина:	396.5мм
Продукт Вес Нетто:	81кг

Информация Контейнер

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

Уровень Пакет 1 Длина:	785 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	96 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644581183

Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	1800 цикл 20 циклов в час
Механическую Прочность:	15000 цикла 60 циклов в час
Количество полюсов:	4
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 515 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское safe Emax
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	ПМПБ
Номинальный Ток (I_n):	2500 а
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{вч}$ чертенок):	12 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (U_a):	1000 В
Номинальный Ток (I_e):	2500 а
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{в CS}$):	(220 В AC) 130 ка (230 В AC) 130 ка (380 В AC) 130 ка (400 В AC) 130 ка (415 в~) 130 ка (440 В AC) 110 ка (500 в~) 65 ка (660 В переменного тока) 65 ка (690 В AC) 65 ка
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток ($I_{сw}$):	для 1 с 130 ка за 3 с 110 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{кр}$):	(220 В AC) 130 ка (230 В AC) 130 ка (380 В AC) 130 ка (400 В AC) 130 ка (415 в~) 130 ка (440 В AC) 110 ка (500 В AC) 85 ка (525 в ПЕРЕМ. тока) 85 ка (660 В переменного тока) 85 ка (690 В AC) 85 ка
Номинальный Непрерывный Ток (I_y):	2500 а
Номинальное Напряжение (U_p):	690 в
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	E3

Тип Терминального Соединения:	Выключатели Выкатного
Версия:	ВТ

Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC200006D0209
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0015

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