



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: E2.2N800  
код: 1SDA072873R1

E2.2N 800 Ekip Dip LSIG 4p WMP

Покупка от Electric Automation Network



Движущиеся части для выключатель EMAX2 SAЧЕ С. E2.2N 800 четырех-полюсный, с полупроводниковым выхода В переменного тока экип/ДИП-LSIG 800 р оборудована: 4 вспомогательный контакт и С. выключатель в положение открыто-закрыто

## Заказ

ЕАН:	8015644767235
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

## Размеры

Чистая Ширина Изделия:	407мм
Продукт Чистая Высота:	425мм
Чистый Продукт Глубина:	383мм
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:	785 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	60 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644609139

## Дополнительная Информация

Тока Типа:	Переменного тока
Электрическая Прочность:	Уэ =< цикл 440 в 15000 Уе = 500 ... 690 цикл в 15000 30 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 25000 60 циклов в час
Нейтральный Полюс Текущая ([%Me]):	100 %
Количество полюсов:	4
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 72 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское sace Emax 2
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	ПМПБ
Номинальный Ток (Я <sub>n</sub> ):	800 а
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение (U <sub>вч</sub> чертенок):	соотв. с IEC 60947-2 12 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (У <sub>я</sub> ):	ПЕРЕМЕННОГО ТОКА 1000 В
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость (Я <sub>в CS</sub> ):	(220 В AC) 66 ка (230 В AC) 66 ка (380 В AC) 66 ка (400 В AC) 66 ка (415 в~) 66 ка (440 В AC) 66 ка (500 В AC) 66 ка (660 В переменного тока) 66 ка (690 В AC) 66 ка
Номинальный сервис короткое замыкание ломая емкость, в % от Icu (на Я <sub>в CS</sub> ):	100 %
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I <sub>сw</sub> ):	для 1 с 66 ка на 3 С 50 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость (Я <sub>кр</sub> ):	(400 В AC) 66 ка (415 в~) 66 ка (440 В AC) 66 ка (500 В AC) 66 ка (525 в ПЕРЕМ. тока) 66 ка (690 В AC) 66 ка
Номинальный Непрерывный Ток (I <sub>y</sub> ):	800 а
Номинальное Напряжение (У <sub>p</sub> ):	690 в
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947

Суб-Тип:	E2.2
Версия:	Вт

### Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC200023D0204
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0020

### 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