



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E6.2H5000
код: 1SDA071896R1

E6.2H 5000 Экип касания LSIG 4р F HR

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель САЧЕ E6 EMAX2.2ч 5000 закреплены четыре полюса с задней горизонтальной и твердотельных выхода В переменного тока экип/штрих-LSIG P 5000 оснащена: 4 вспомогательный контакт и С. выключатель в положение открыто-закрыто

Заказ

ЕАН:	8015644757465
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	888мм
Продукт Чистая Высота:	371мм
Чистый Продукт Глубина:	270мм
Продукт Вес Нетто:	112кг

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:	134 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644609139

Дополнительная Информация

Тока Типа:	Переменного тока
Электрическая Прочность:	Uэ = < цикл 440 в 3000 Uе = 500 ... 690 цикла в 2000 10 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 12000 60 циклов в час
Нейтральный Полюс Текущая ([%Me]):	50 %
Количество полюсов:	4
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 483 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское sace Emax 2
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток (I _n):	5000 в
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение (U _{Вчертенок}):	соотв. с IEC 60947-2 12 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (U _я):	ПЕРЕМЕННОГО ТОКА 1000 В
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость (I _{в CS}):	(220 В AC) 100-ка (230 В AC) 100-ка (380 В AC) 100-ка (400 В AC) 100-ка (415 в~) 100 ка (440 В AC) 100-ка (500 В переменного тока) 100-ка (660 В переменного тока) 100-ка (690 В AC) 100-ка
Номинальный сервис короткое замыкание ломая емкость, в % от I _{cu} (на I _{в CS}):	100 %
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I _{сw}):	для 1 x 100 ка за 3 сек 100 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость (I _{кр}):	(400 В AC) 100-ка (415 в~) 100 ка (440 В AC) 100-ка (500 В переменного тока) 100-ка (525 в ПЕРЕМ. тока) 100-ка (690 В AC) 100-ка
Номинальный Непрерывный Ток (I _y):	5000 в
Номинальное Напряжение (U _p):	690 в
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	E6.2
Тип Терминального Соединения:	Задний плоский горизонтальный
Версия:	Ф

Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC200023D0204
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0022

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