



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E2.2B1600
код: 1SDA070982R1

E2.2B 1600 Экип Dip LSI 3р F HR

Покупка от Electric Automation Network



Выключатель EMAX2 CAЧЕ с E2.2B 1600 закреплены три полюса с задней горизонтальной и твердотельных выхода В переменного тока экип/ДИП-ЛСИ Р 1600 оснащена: 4 вспомогательный контакт и С. выключатель в положение открыто-закрыто

Заказ

ЕАН:	8015644748326
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	276мм
Продукт Чистая Высота:	371мм
Чистый Продукт Глубина:	270мм
Продукт Вес Нетто:	45кг

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:	46 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644609139

Дополнительная Информация

Тока Типа:	Переменного тока
Электрическая Прочность:	Уэ =< цикл 440 в 12000 Уе = 500 ... 690 в 10000 цикл 30 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 25000 60 циклов в час
Количество полюсов:	3
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 136 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское sace Emax 2
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток (I _n):	1600 а
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) 42 ка (230 В AC) 42 ка (380 В AC) 42 ка (400 В AC) 42 ка (415 в~) 42 ка (440 В переменного тока) 42 ка
Номинальный сервис короткое замыкание ломая емкость, в % от I _{си} (на I _{в CS}):	100 %
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I _{сw}):	для 1 с 42 ка за 3 с 42 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость (I _{кр}):	(400 В AC) 42 ка (415 в~) 42 ка (440 В переменного тока) 42 ка (500 В переменного тока) 42 ка (525 в ПЕРЕМ. тока) 42 ка (690 В AC) 42 ка
Номинальный Непрерывный Ток (I _y):	1600 а
Номинальное Напряжение (U _p):	690 в
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	E2.2
Тип Терминального Соединения:	Задний плоский горизонтальный
Версия:	Ф

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