



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E6.2V/f6300
код: 1SDA073376R1

E6.2V / F 6300 Экип касания LSIG 4р
WMP

Покупка от Electric Automation Network



Движущиеся части для С. выключатель САЧЕ Е6 ЕМАХ2.2В/Ф 6300 четырехполюсник полный размер нейтральный с полупроводникового выхода В переменного тока экип/штрих-LSIG Р 6300 оснащена: 4 вспомогательный контакт и С. выключатель в положение открыто-закрыто

Заказ

ЕАН:	8015644772260
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	1055мм
Продукт Чистая Высота:	425мм
Чистый Продукт Глубина:	383мм
Продукт Вес Нетто:	135кг

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	1185 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	625 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	420 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	159 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644609139

Дополнительная Информация

Тока Типа:	Переменного тока
Электрическая Прочность:	Уэ =< цикл 440 в 2000 Уе = 500 ... 690 цикла в 2000 10 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 12000 60 циклов в час
Нейтральный Полюс Текущая ([%Me]):	100 %
Количество полюсов:	4
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 1550 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское sace Emax 2
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	ПМПБ
Номинальный Ток (I_N):	6300 а
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{Вчертенок}$):	соотв. с IEC 60947-2 12 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (U_J):	ПЕРЕМЕННОГО ТОКА 1000 В
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 сервис короткое замыкание ломая емкость, в % от Icu (на $I_{в CS}$):	100 %
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I_{CW}):	для 1 x 100 ка за 3 сек 100 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{кР}$):	(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 (690 В AC) 100-ка
Номинальный Непрерывный Ток (I_y):	6300 а
Номинальное Напряжение (U_p):	690 в
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	E6.2
Версия:	Вт

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