



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E1.2N/MS630
код: 1SDA073432R1

E1.2N / MS 630 4p FF

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель-разъединитель САЧЕ ЕМАХ2 Е1.2Л/МС 630 ЗАКРЕПЛЕННЫ ЧЕТЫРЕ ПОЛЮСА С ПЕРЕДНЕЙ ТЕРМИНАЛЫ

Заказ

ЕАН:	8015644772826
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	284мм
Продукт Чистая Высота:	295мм
Чистый Продукт Глубина:	184мм
Продукт Вес Нетто:	11кг

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	18 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644609139

Дополнительная Информация

Тока Типа:	Переменного тока
Электрическая Прочность:	Уэ =< цикл 440 в 8000 Уе = 500 ... 690 цикла в 8000 30 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 20000 60 циклов в час
Нейтральный Полюс Текущая ([%Me]):	100 %
Количество полюсов:	4
Потери Мощности:	при номинальных условиях эксплуатации на Полюс 31 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское sace Emax 2
Наименование Товара:	Выключатель-разъединитель
Тип Продукта:	СД
Номинальный Ток (Я _н):	630 а
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение (U В _{чертенок}):	12 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (У _я):	ПЕРЕМЕННОГО ТОКА 1000 В
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I _{св}):	для 1 с 50 ка за 3 с 36 ка
Номинальный Непрерывный Ток (I _γ):	630 а
Номинальное Напряжение (U _р):	690 в
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	E1.2
Тип Терминального Соединения:	Стойка
Версия:	Ф

Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC200023D0204
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0019

Классификации

Етим 4:	ЕС000228 - силовой Автоматический выключатель для трансформаторов/генераторов/установка прот.
Етим 5:	ЕС000228 - силовой Автоматический выключатель для трансформаторов/генераторов/установка прот.
Объект Классификации Кода:	Вопрос