



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: E6H/MS6300
код: 1SDA059010R1

Е6Н / MS 6300 4р F HR новый

Покупка от Electric Automation Network



Итальянское сасе EMAX C. рубильником-РАЗЪЕДИНИТЕЛЕМ Е6Н/МС 6300А четырех-полюсный фиксированный с TERMINALES задний горизонтальный НОВЫЙ

Заказ

ЕАН:	8015644613693
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	908мм
Продукт Чистая Высота:	418мм
Чистый Продукт Глубина:	302мм
Продукт Вес Нетто:	128кг

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	515 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	600 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	1127 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	151 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644609139

Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	Цикл 2000 10 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 12000 60 циклов в час
Количество полюсов:	4
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 650 Вт
Основной Тип Продукта:	Итальянское sace Emax
Наименование Товара:	Выключатель-разъединитель
Тип Продукта:	СД
Номинальный Ток (I_N):	6300 а
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{Вчертенок}$):	12 кв
Номинальное Напряжение Изоляции (U_A):	1000 В
Номинальный Ток (I_e):	6300 а
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА 250 В DC
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I_{CW}):	для 1 x 100 ка за 3 с 85 ка
Номинальный Непрерывный Ток (I_y):	6300 а
Номинальное Напряжение (U_p):	690 в
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	E6
Тип Терминального Соединения:	Фиксированные Выключатели Задний плоский горизонтальный
Версия:	Ф

Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC200006D0209
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0017

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