



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: XT2V160  
код: 1SDA067798R1

XT2V 160 MA 80 Im=480...1120 3p F F

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель TMAX XT2V 160 закреплены три полюса с передней терминалы и магнитный расцепитель MA ме в 80 ИЗ=480...1120 в

#### Заказ

ЕАН:	8015644016944
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

#### Размеры

Чистая Ширина Изделия:	90мм
Продукт Чистая Высота:	130мм
Чистый Продукт Глубина:	82.5мм
Продукт Вес Нетто:	1.2кг

#### Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	130 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	208 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	145 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	1,2 кг

Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644016944
--------------------------	---------------

## Дополнительная Информация

Тип автомат Защиты цепи должен быть связан:	Защита двигателя
Электрическая Прочность:	120 циклов в час 8000 цикла
Механическую Прочность:	Номер операции 240 циклов в час Операции Ном. цикла 25000
Количество полюсов:	3
Время Открытия:	СВ с сор 15 мс СВ с УВР 15 мс
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 5,8 Вт
Основной Тип Продукта:	САЧЕ Тмакс ХВ
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток ( $I_N$ ):	80 А
Номинальная частота (F):	50 / 60 Гц
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ( $U_{Vчертенок}$ ):	8 кВ
Номинальное Напряжение Изоляции ( $U_A$ ):	1000 В
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА 500 В DC
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ( $I_{B CS}$ ):	(220 В AC) 200 ка (220 В AC) 200 ка (380 В AC) 200 ка (415 В AC) 150 ка (440 В AC) 150 ка (500 В переменного тока) 100-ка (690 В AC) 20 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ( $I_{KR}$ ):	(220 В AC) 200 ка (230 В AC) 200 ка (380 В AC) 200 ка (415 В AC) 150 ка (440 В AC) 150 ка (500 В AC) 70 ка (690 В AC) 20 ка (250 В DC) 2 полюса в серии 150 ка (500 В DC) 3 полюса в серии 150 ка
Номинальный Непрерывный Ток ( $I_Y$ ):	160 а
Номинальное Напряжение ( $U_P$ ):	690 в
Тип Релиза:	М
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	ХТ2
Тип Терминального Соединения:	Фиксированные Выключатели Стойка
Версия:	Ф

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC210033D0201
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0010
Сертификат гл:	1SDL000163R0093
Сертификат ЛР:	1SDL000163R0100

## 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
СКТУООН:	39120000