



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: A44 552-100  
код: 2CMA170545R1000

Активная энергия Cl. C

Покупка от Electric Automation Network



Электросчетчик, 3 фазы, активной энергии, Кл. 0.5 & C и реактивной энергии Кл. 2, утверждена согласно: МЭК 62052-11, МЭК 62053-22, МЭК 62053-23, с EN 50470-1, по EN 50470-3

### Заказ

ЕАН:	7392696705455
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	90283019

### Размеры

Чистая Ширина Изделия:	123мм
Продукт Чистая Высота:	97мм
Чистый Продукт Глубина:	65мм
Продукт Вес Нетто:	0.363кг

### Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	98 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	68 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	144 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	0.453 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	7392696705455

## Окружающей среды

Статус Оов:	Следующие Директивы ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 г. и поправки
-------------	-----------------------------------------------------------------

## Дополнительная Информация

Точность:	Активной энергии Кл. С
Сообщение:	Порт RS-485
Интерфейс Связи:	Выходной импульс
Подключение Емкости-Главная Цепь:	0.5 ... 10 мм2
Степень защиты:	Степень защиты IP20
Материал Корпуса:	Пластик
Частота (Ф):	60 Гц
Функции:	Электросчетчик
Статус ИИТ-публикации:	Уровень 0 - включена информация
Тип Счетчика:	Трансформатор подключен
Тип Установки:	DIN-рейку
Количество фаз:	3
Основной Тип Продукта:	A44
Наименование Товара:	Электросчетчик
Номинальный Ток (Я <sub>n</sub> ):	6 А
Номинальное Напряжение (У <sub>p</sub> ):	3x100 ... 3x500 в
Дата Утверждения RoHS:	2011-44
Стандарты:	МЭК 62052-11
Подфункции:	Платина

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	2СМС480001С0201
Декларация соответствия - се:	2СМС484002D0001
Информация По RoHS:	2СМС484006

## Классификации

Е-номер:	0980727
Етим 4:	ЕС001506 - Электронный киловатт-час метр
Етим 5:	ЕС001506 - киловатт-час метр
Объект Классификации Кода:	П