



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: A41 512-100  
код: 2CMA100237R1000

Активная энергия Cl. B

Покупка от Electric Automation Network



Электросчетчик, 1-фазный, активной энергии, Кл. 1 и реактивной энергии Кл. 2, утверждена согласно: МЭК 62052-11, МЭК 62053-21, МЭК 62053-23, с EN 50470-1, по EN 50470-3

### Заказ

ЕАН:	7392696002370
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	90283011

### Размеры

Чистая Ширина Изделия:	70мм
Продукт Чистая Высота:	97мм
Чистый Продукт Глубина:	65мм
Продукт Вес Нетто:	0.236кг

### Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	100 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	68 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	94 мм

Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	0.318 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	7392696002370

## Окружающей среды

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

## Дополнительная Информация

Точность:	Активной энергии Кл. Б
Сообщение:	Порт RS-485
Интерфейс Связи:	Выходной импульс
Подключение Емкости-Главная Цепь:	1 ... 25 мм2
Степень защиты:	Степень защиты IP20
Материал Корпуса:	Пластик
Частота (Ф):	60 Гц
Функции:	Электросчетчик
Статус ИИТ-публикации:	Уровень 0 - включена информация
Тип Счетчика:	Прямым подключением
Тип Установки:	DIN-рейку
Количество фаз:	1
Основной Тип Продукта:	A41
Наименование Товара:	Электросчетчик
Номинальный Ток (Я <sub>n</sub> ):	80 А
Номинальное Напряжение (U <sub>p</sub> ):	57 ... 288 в
Дата Утверждения RoHS:	2011-44
Стандарты:	МЭК 62052-11, МЭК 62053-21, МЭК 62053-23, С EN 50470-1, ПО EN 50470-3
Подфункции:	Платина

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	2СМС480002С0201
Декларация соответствия - се:	2СМС484003D0001
Информация По RoHS:	2СМС484006

## Классификации

Етим 4:	ЕС001506 - Электронный киловатт-час метр
Етим 5:	ЕС001506 - киловатт-час метр

Объект Классификации Кода:

П