

PRODUCT-DETAILS

C11 110-300

Active Energy Class ±1% (or B for MID meters).;



Общая информация	
Тип расширенного изделия	C11 110-300
Идентификационный номер изделия	2CMA170600R1000
Обозначение типа изделия АББ	C11 110-300
Европейский товарный код (EAN)	7392696706001
Описание в каталоге	Active Energy Class ±1% (or B for MID meters).;
Длинное описание	Basic compact meters for use in residential applications for single or multi family houses or in stand alone applications. To be used in a four wire system. The meter has instrumentation values. Single phase direct connected for active energy. One output for pulses or alarm etc. Accuracy class 1.0 (or B for MID meters). The meters is IEC approved.

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	7392696706001
Минимальный объем заказа	10 штука
Номер таможенного тарифа	90283011

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	17.5 mm
Чистая высота изделия	26.5 mm
Чистая толщина изделия	65 mm

<u>Чистый вес изделия</u> 0.066 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	10 штука
Package Level 1 Width	114 mm
Package Level 1 Height	83 mm
Package Level 1 Depth / Length	196 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.80 kg
Package Level 1 EAN	7392696706001

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +70 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам

Additional Information	
Класс точности	Active Energy Class ±1% (or B for MID meters).
Интерфейс связи	None
Связь	Pulse output
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	0.5 10 mm²
Номинальный ток	40 A
Степень защиты	IP20
Материал корпуса	Plastic
Частота (f)	50/60 Hz
Функция	Electricity meter
Тип измерительного прибора	Direct connected
Тип монтажа	DIN rail
Количество фаз	1
	0.220 W
Основной тип изделия	C11
Название изделия	Electricity Meter
Номинальный ток (I _n)	40 A
Номинальное напряжение (U _r)	(Un) N-L 230 240 V
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	2011-44
Стандарты	IEC 62052-11, IEC 62053-21
Вспомогательная функция	Steel

Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	2CMC486001M0201
Декларация о соответствии - CE	2CMC486001D0001
Экологическая	2CMC486005D0001

C11 110-300

информация

Инструкции и руководства	2CMC486006M0201
Правила ограничения содержания вредных	2CMC486003
веществ.RoHS информация	

Classifications

ETIM 4	EC001506 - Electronic kilowatt-hour meter
ETIM 5	EC001506 - Kilowatt-hour meter
ETIM 6	EC001506 - Kilowatt-hour meter
ETIM 7	EC001506 - Kilowatt-hour meter
Код классификации объекта	P
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование o Модульные устройства на ДИН-рейку o Счетчики электроэнергии с установкой на ДИН-рейку o Счетчики электроэнергии

