

PRODUCT-DETAILS

C11 110-101 MID

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



Общая информация

Тип расширенного изделия	C11 110-101 MID
Идентификационный номер изделия	2CMA103571R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696035712
Описание в каталоге	Active Energy Class ±1% (or B for MID meters).;
	Rasic compact meters for use in residential applications for single or multi family houses or

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 + MID approved and verified. 1000 imp/kWh.

Ordering

E-Number (Finland)	6701061
Европейский товарный код (EAN)	7392696035712
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	90283011

Dimensions

Чистая ширина изделия	17.5 mm
Чистая высота изделия	26.5 mm
Чистая толщина изделия	65 mm
Чистый вес изделия	0.066 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	0.032 m
Package Level 1 Height	0.084 m
Package Level 1 Depth / Length	0.117 m
Package Level 1 Gross Weight	0.123 kg
Package Level 1 EAN	7392696035712
Package Level 2 Units	box 48 штука
Package Level 2 Width	0.240 m
Package Level 2 Height	0.174 m
Package Level 2 Depth / Length	0.426 m
Package Level 2 Gross Weight	6.100 kg
Package Level 2 EAN	7392696059398

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +70 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве EC 2002/95/EC 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
Номинальный ток	40 A
Степень защиты	IP20
Частота (f)	50 60 Hz
Тип измерительного прибора	Electronic
Тип монтажа	DRA (DIN-rail adapter)
	0.22 W
Потери мощности	0.22 W
Основной тип изделия	C11
Название изделия	C11 110-101 MID
Номинальный ток (I _n)	5 A
Правила ограничения содержания вредных	2011-44

веществ RoHS данные

Технические данные	2CMC486001M0201
Декларация о соответствии - CE	2CMC486001D0001
Экологическая информация	2CMC486005D0001
Инструкции и руководства	2CMC486006M0201
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC486003

Classifications	
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 $o ext{Модульные}$ устройства на ДИН-рейку $o ext{Счетчики электроэнергии с установкой на ДИН-рейку <math> o ext{Счетчики электроэнергии}$

