

PRODUCT-DETAILS

A42 113-100

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



Оби	ll a a	ицс	hor	1011	ша

Тип расширенного изделия	A42 113-100
Идентификационный номер изделия	2CMA100242R1000
Обозначение типа изделия АББ	A42 113-100
Европейский товарный код (EAN)	7392696002424
Origonius a vatarata	Active Energy Class +19/ (or P for MID meters):

Описание в каталоге

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

Длинное описание

тарифа

Advanced DIN-rail meter with a large and easy to read back lighted pixel-oriented display. The meter is intended for use in the industry, commercial buildings etc. The meter can be used in 3 or 4 wire systems with a wide voltage range. The meter has several instrumentation values, 25 possible alarms and event logs. Single phase transformer connectedfor active energy. One output for pulses or alarm etc. M-Bus communication. Accuracy class 1.0 (or B for MID meters). The meters is IEC approved + MID approved and verified.

Ordering	
E-Number (Finland)	6625054
E-Number (Sweden)	0900063
Европейский товарный код (EAN)	7392696002424
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного	90283011

Чистая высота изделия	26.5 mm
Чистая толщина изделия	65 mm
Чистый вес изделия	0.207 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	100 mm
Package Level 1 Height	68 mm
Package Level 1 Depth / Length	94 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.279 kg
Package Level 1 EAN	7392696002424

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -40 +70 °C
Правила ограничения	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам
содержания вредных	
веществ. RoHS статус	

Additional Information	
Класс точности	Active Energy Class ±1% (or B for MID meters).
Интерфейс связи	M-bus
Связь	M-Bus TP
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	0.5 10 mm²
Номинальный ток	6 A
Степень защиты	IP20
Материал корпуса	Plastic
Частота (f)	50 60 Hz
Функция	Electricity meter
Тип измерительного прибора	Transformer connected
Тип монтажа	DIN rail
Количество фаз	1
	0.801 W
Основной тип изделия	A42
Название изделия	A42 113-100
Номинальный ток (I _n)	6 A
Номинальное напряжение (U,)	(Un) N-L 57.7 288 V

Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	2011-44
Стандарты	IEC 62052-11, IEC 62053-21, EN 50470-1, EN 50470-3
Вспомогательная	Steel

Технические данные	2CMC484002M0201
Декларация о соответствии - CE	2CMC484002D0001
Экологическая информация	2CMC484005D0001
Инструкции и руководства	2CMC484010M4901
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC484006

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	Р
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

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

