Счетчик электроэнергии С11

Уникальная компактность и широкие возможности



Компания АББ представляет счетчик С11 –первую модель из нового поколения приборов EQ-meters. Благодаря компактным размерам, ширина счетчика всего 17,5 мм, его легко установить в малогабаритные пластиковые боксы.

С11 предназначен для учета энергии в однофазных сетях, обладает функцией измерения параметров сети и возможностью сигнализации об их отклонении.

Показания отображаются на ЖК-дисплее вертикально крупным шрифтом, а по горизонтали дублируются более мелким. Просмотр измеряемых параметров и настройка осуществляются с помощью кнопки в нижней части корпуса прибора. Счетчик обладает низким собственным потреблением мощности и широким диапазоном рабочих температур.



Применение:

- технический (внутренний) учет электроэнергии;
- **визуализация параметров сети:** текущие значения тока, напряжения, активной мощности, коэф. мощности выводятся на дисплей:
- интеграция в автоматизированные системы учета посредством импульсного выхода;
- мониторинг отклонения параметров сети с помощью сигнального выхода:
 - для сигнального выхода могут быть заданы уставки срабатывания;
 - возможно использование совместно с контакторами или внешними индикаторами (с подключением через дополнительное реле)*

Габаритные размеры

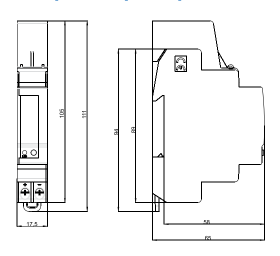
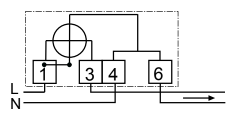


Схема подключения



^{*} см. тех. данные сигнального выхода.

Технические данные:

Параметры	Описание	
Основные данные:		
Ном. напряжение	230 В перем. (-20% +15%)	
Баз. ток, І баз	5 A	
Стартовый ток	< 20 mA	
Макс. ток , І макс	40 A	
Частота	50 или 60 Гц ± 5%	
Класс точности	1,0 (класс В)	
Кол-во тарифов	1	
Потребление мощности: цепей напряжения цепей тока	<0,8 ВА (0,2 Вт) 0,02 Вт при I баз , 230В	
Сечение клемм	0.5 - 10 мм²	
Дисплей	6-значный ЖК-дисплей	
Диапазон раб. температур	-25°C +70°C	
Габаритные размеры (ШхВхГ)	17,5 x 111 x 65 мм	
Стандарты соответствия	IEC 62052-11, IEC 62053-21 cl. 1, EN 50470-1, EN 50470-3 cat. B	
Возможность опломбирования	крышка в комплекте	
Выходы (импульсный или сигнальный):		
Ток	2 - 100 mA	
Напряжение	5 - 40 В пост.	
Частота имп. выхода	100 (имп/кВтч)	
Длительность импульса	200 мс	

Информация для заказа:

Код заказа	Тип	Описание
2CMA170550R1000	C11 110-300	Счетчик 1фаз,1тар,акт.эн,1кл, 5(40)А

ООО АББ, подразделение "Низковольтное оборудование" 117997, Москва, Обручева 30/1, стр.2 + 7 (495) 960 22 00, 777 22 20 + 7 (495) 960 22 20, 777 22 21 www.abb.ru/lowvoltage

