

Счётчик электрической энергии EM115-MOD-PO DC, интерфейс RS485 MODBUS. крепление DIN

EM115-MOD-PO DC

Описание





Уэрэктористики	
Характеристики	
Тип измерения	В, А, кВт, ПФ, Гц, +кВтч, -кВтч, ΣкВтч
Номинальный ток	5A
Номинальное напряжение	230 B
Частота	50-60 Гц
Максимальный ток	45A
Максимальное измеренное значение	99999,9 кВтч
Потребляемая мощность токовых цепей	0.01 BA
Потребляемая мощность цепей напряжения	1.3 Вт
Токовые клеммы гибкие	0-6мм²
Кабель RS485	AWG18
Общие данные	
Длительность импульса 1 (мс)	80
Постоянная пульса 1 (имп/кВтч)	1000
Постоянная пульса 2 (имп/кВтч)	0,001/0,01/0,1/1
Светодиодная постоянная (имп/кВтч)	1000
Размеры корпуса	
Ширина (мм)	18
Высота (мм)	104,5
Глубина (мм)	88
Температурные режимы	
Рабочая температура	-25°C - +55°C
Температура хранения	-40°C - +70°C

Общие

Количество фаз

Наличие реле нет