

Меркурий 201

Основные технические характеристики

Наименование параметров	Меркурий				
	201.2	201.4	201.5	201.6	201.22
Класс точности	2.0 (1.0)				
Номинальное напряжение, В	230				
Номинальный (макс.) ток, А	5(60)	10(80)	5(60)	10(80)	5(60)
Частота сети, Гц	50				
Стартовый ток (чувствительность), мА - при $I_{баз}=5A$ - при $I_{баз}=10A$	20 40				
Активная (полная) мощность потребляемая цепью напряжения счётчика не превышает, Вт(ВА)	2(10)				1,5(15)
Устройство отображения	ЖКИ	ЖКИ	ОУ	ОУ	ЖКИ
Передаточное число имп./кВтчас	6400	6400	3200	3200	6400
Интерфейс силовой сети (PLC)	-	-	-	-	+
Диапазон рабочих температур, С	-20... +55	-20... +55	-40... +55	-40... +55	-20... +55
Габаритные размеры, мм	105/105/65				
Масса, не более, кг	0,35				
Межповерочный интервал, лет	16				
Гарантия изготовителя, лет	3				
Срок службы, лет	30				

Габаритный чертёж:

