

Наименование параметра	Значение		
	ТЭ8А	ТЭ8	ТЭ15
Номинальный ток нагрузки I_n , А при $\cos \varphi=1$		16	
при $\cos \varphi=0.4$		8	
Номинальное напряжение, В		230	
Номинальная частота, Гц	50		
Потребляемая мощность, не более, Вт		5	
Число ячеек памяти: ВКЛ+ВЫКЛ		8+8	
Шаг установки выдержки времени, мин		1	
Режимы работы		суточный/недельный	
Погрешность отчета временных интервалов, с/сутки	1	1	2
Время работы от источника резервного питания при отключении сети, час		150	
Электрическая износостойкость, не менее, циклов		10^5	
Механическая износостойкость, не менее, циклов		10^7	
Тип контакта	1Р (переключающий)	1Z (замыкающий)	1P (переключающий)
Масса, кг	0,175	0,175	0,15
Способ установки	Din-рейка	Вырез щита 45x45 мм (подключение контактов с помощью разъема P8Ц)	Din-рейка
Ширина таймера на din-рейке	50	-	36