

Наименование параметра	Значение		
	TЭ8A	TЭ8	TЭ15
Номинальный ток нагрузки In, А		16	
при cos φ=1		8	
при cos φ=0.4		230	
Номинальное напряжение, В		50	
Номинальная частота, Гц		5	
Потребляемая мощность, не более, Вт		8+8	
Число ячеек памяти: ВКЛ+ВЫКЛ		1	
Шаг установки выдержки времени, мин		суточный/недельный	
Режимы работы		1	2
Погрешность отчета временных интервалов, с/сутки	1		
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	1P (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