



ЕДНОКАНАЛЕН ТАЙМЕР ТЕ 15В 50101

Технически параметри

Захранващо напрежение	230V, 50Hz
Комутираща възможност - активен товар	до 6A
Комутираща възможност (A) - индуктивен товар	до 2,5
Брой операции	6 вкл. и 6 изкл.

Програмируем електронен едноканален таймер ТЕ 15В

Таймерът е произведен по съвременна CMOS технология с кварцов микроконтролер, което го прави надежден за работа. Таймерът е пригоден за монтаж на DIN шина. Има възможност за задаването на шест програми реализиращи различни схеми на включване и изключване (ON / OFF цикъла). При всяка една програма програмирането започва като посредством бутоните да се програмира ден/и от седмицата (цяла седмица, работни,неработни дни или конкретен ден) ; след това се програмира час на стартиране на цикъла и час за спиране на цикъла. Ако сме програмирали като ден от седмицата цялата работна седмица,а то във всеки работен ден цикъла ще стартира и спира в един и същ час, като това е една програма. При необходимост от други включвания същите могат да се програмират на следващата програма и така до програмирането на шестте възможни цикъла. Продължаването на програмирането след запълването на всичките шест програми означава, че ще бъдат изтрети някой от пъвите програми. Минимален интервал на програмиране на цикъл 1 минута. Възможност за автоматична корекция на времето според сезонните вариации на слънцето.

Технически характеристики:

- * Дисплей: LCD
- * Автоматично настройване на текущото време(корекция на часа зима/лято)
- * Захранващо напрежение: 230V; 50Hz
- * Операции: 6 вкл.ON и 6 изкл. OFF
- * Отклонение по време: < 2 сек. (при 25°C)
- * Батерия за съхранение на програмата: до 15 дни
- * Консумирана мощност: < 5VA
- * Индикатор за включено положение
- * Електрическа износоустойчивост: 105 ц икъла
- * Механична износоустойчивост: 107 ц икъла
- * Работна температура: -10 - +40°C
- * Влажност: 35 - 85%RH
- * Брой контакти: 1NO + 1 NC
- * Комутираща възможност: - активен товар: до 6А - индуктивен товар: 2.5А
- * Тегло: 120гр

Начин на монтаж:

- * DIN шина.