

## Реле времени РВО-П2-С5-15

### Назначение и особенности модификации

Универсальное многофункциональное реле времени РВО-П2-С5-15 предназначено для коммутации электрических цепей с предварительно установленной выдержкой времени, имеет четыре диаграммы работы:

- задержка включения,
- задержка выключения,
- внешний запуск,
- внешний запуск, симметричная задержка на включение и отключение,
- дискретная установка,
- 2 переключающих контакта .



Технические характеристики реле времени	
Напряжение питания	DC110В по заказу на ACDC24В или AC220В
Диапазон напряжения питания	DC70-150В
<p>Диаграммы работы выбираются переключателями №1,2</p>	<p>1  Задержка на включение</p>
	<p>2  Задержка на выключение (формирование импульса)</p>
	<p>3  Внешний запуск (формирование импульса по спаду управляющего сигнала)</p>
	<p>30  Внешний запуск, симметричная задержка на включение и отключение (реле времени с задержкой при срабатывании и при отпускании)</p>
Диапазон выдержек времени	0,1-9,9* мин
Способ установки выдержки времени	дискретно
Погрешность отсчета выдержки времени	не более 2%
Максимальное коммутируемое напряжение	400 В
Максимальная коммутируемая мощность	2000 ВА
Количество контактов	2 переключающие группы
Режим работы	круглосуточный
Светодиодная индикация	Зеленый-подано питание Желтый-включение встроенного реле
Габаритные размеры	17,5 X 90 X 66мм
Крепление	DIN-рейка

\*по заказу изготовление на другой диапазон времени