

Многофункциональные реле времени РВО-П2-1-15

Назначение и особенности модификации:

Многофункциональное реле времени РВО-П2-1-15 предназначено для выдачи команд в цепи схем управления через контакты реле после отработки установленной выдержки времени по заданному алгоритму работы. Реле также предназначен для контроля частоты или скорости. Реле имеет широкий диапазон питания 18-240 В и 8 диаграмм работы.



Технические характеристики:

Диаграмма работы
Напряжение питания, В
Диапазон выдержек времени
Установка времени
Погрешность установки
Погрешность отсчета выдержки времени
Максимальное коммутируемое напряжение
Максимальный коммутируемый ток
Количество контактов
Режим работы
Габаритные размеры, мм
Масса, кг
Крепление

8 поддиапазонов выдержек:

8 диаграмм работы
18-240В
0,1 сек -99 час, разбит на 8 поддиапазонов дискретно
0,1 %
не более 2%
400VAC/125VDC
10A 250VAC/30VDC
1 переключающая группа
круглосуточный
17,5 x 90 x 66
0,1
рейка DIN

0,1 - 9,9 сек
0,3 - 3 сек
1 - 10 сек
3 - 30 сек
10 - 100 сек
1 - 10 мин
10 - 100 мин
1 - 10 час