



ИМПУЛЬСНОЕ РЕЛЕ
375.3787
СДЕЛАНО В РОССИИ

Предназначено для управления различными устройствами с помощью импульсов.

Реле замыкает/размыкает свои контакты при поступлении на его вход импульса любой полярности длительностью не более 0,5с.

Может применяться для включения/выключения различного оборудования автомобиля с использованием штатных органов управления и проводки.

Визуальная диагностика срабатывания реле обеспечивается за счет применения в конструкции изделия встроенного светодиода и полупрозрачного корпуса.

Применяется на автомобилях любой марки с напряжением бортовой сети 12В.

Технические характеристики:

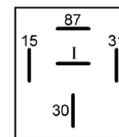
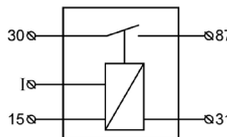
Напряжение питания:.....(10...16)В
Напряжение на входе:
- низкий уровень:.....(-0,6...1,5)В
- высокий уровень:.....(3...16)В
Длительность импульса:.....(25...500)мс
Ток потребления, не более:.....60мА
Максимальный ток коммутации:.....25А
Температура эксплуатации:.....(-40°С...+85°С)
Масса, не более:.....0,02кг
Габаритные размеры:.....40x28x25мм

Гарантийный срок - 1 год с момента продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации прибора, отсутствия признаков вскрытия и нарушения внешнего вида реле, наличия штампа продавца и даты продажи.

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установка и подключение

Подключить реле в соответствии с рисунком.



Вид снизу
(Со стороны контактов)

"15" - плюс питание
"31" - минус питание
"I" - вход
"30" и "87" - контакты реле

Описание работы

Реле определяет 3 состояния входа:

- низкий уровень;
- высокий уровень;
- Z-состояние (не подключен).

Замыкание/размыкание контактов реле происходит при каждом импульсе на входе "I".

Импульсом считается изменение потенциала на входе "I" от исходного состояния в любое из двух других на время длительности импульса и обратно.

Если изменение на входе происходит на время более 500мс, то за исходное принимается текущее состояние.

При снятии питания реле размыкает свои контакты и при следующей подаче питания контакты остаются разомкнутыми.

Дата продажи

Штамп продавца

Адрес изготовителя:

ЗАО «Энергомаш», 248009 г. Калуга, Грабцевское шоссе, 43, стр.20
тел/факс: (4842) 58-07-31; E-mail: info@12v.ru, Http://www.12v.ru