



## Блок реле и предохранителей БРП5

Предназначен для монтажа различных схем низковольтного электрооборудования.

Представляет собой установленную в герметичный корпус печатную плату с контактами (гнезда 6,3 мм и штыри 6,3 мм). Гнездовые контакты объединены в группы, позволяющие установить в них плоские предохранители и устройства в корпусах "мини" реле, и электрически соединены с соответствующими штыревыми контактами.

Коммутация схем осуществляется соединительными проводами с гнездами 6,3 мм (для фиксации на штыревых контактах платы).

Провода с гнездами в комплект поставки не входят. Для удобства монтажа рекомендуется использовать провода разного цвета.

### Технические характеристики:

Количество мест под реле:.....5

Количество мест

под предохранители:..... 5

Масса, не более:.....0,35кг

Габаритные размеры:...195x80x55мм

### Адрес изготовителя:

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

### Рекомендации по монтажу

1. Снять крышку, вывернув крепежные винты.
2. Извлечь из корпуса печатную плату.
3. Собрать на плате схему, установив в соответствующие гнезда предохранители и используемые устройства (например, реле).
4. Осуществить коммутацию с помощью предварительно подготовленных проводов с гнездами.
5. В корпусе блока просверлить отверстие необходимого диаметра под присоединительные провода или гермоввод.
6. Закрепить плату в корпусе, провода пропустить через отверстие (или гермоввод).
7. Установить на корпус крышку и закрепить ее винтами.

Дата продажи

Штамп продавца

**Гарантийный срок** - 1 год с момента продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации прибора, отсутствия нарушения целостности изделия, наличия штампа продавца и даты продажи.