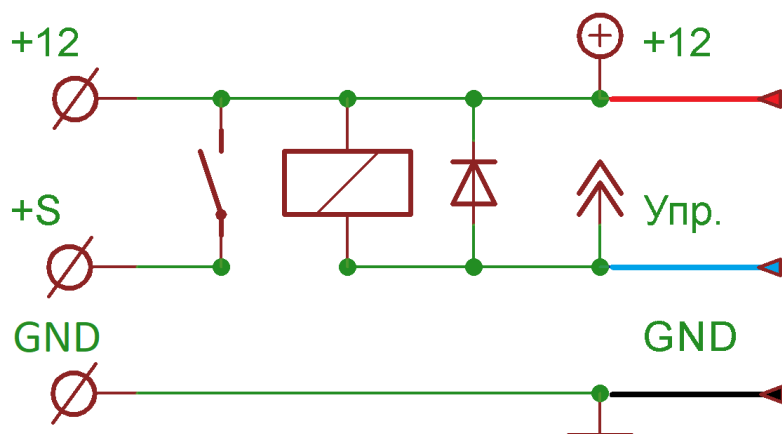


Коммутирующее реле SRK предназначено для подключения к устройствам, где управляющим уровнем является минус питания. К ним относятся устройства с «открытым коллектором», выходной каскад на транзисторах MOSFET N-Channel или просто замыканием управляющего контакта на минус питания. Дополнительным бонусом есть то, что имеются два контакта для питания дополнительных устройств. Реле коммутирует только входное напряжение! Применяется для управления 12В устройствами такими как: сирены, прожекторы, электрозамки и другие исполнительные устройства.



Характеристики:

- ❖ Питание VDC11-13.8
- ❖ Тип реле 1A (SPST-NO)
- ❖ Управляющий сигнал минус питания «GND»
- ❖ Коммутация входного напряжения
- ❖ Ток max 5A

Шлейф подключения:

- Красный – вход питания +V
- Черный – вход питания -V
- Синий – вход управляющего сигнала -V

Контакты:

- +S – коммутация питания +V (NO)
- +12 – выход питания +V (COM)
- GND – выход питания -V

Будьте внимательны с подключением! Подача питающего напряжения противоположной полярности ведет к повреждению шунтирующего диода.