

# Pandora

## Реле RI-1



### Описание

Сверхкомпактное электромеханическое реле позволяет реализовать:

- блокировку цепей управления двигателем, в т.ч. способом шунтирования;
- разрыв CAN-шины (для реализации запуска двигателя с алгоритмом бесключевого обхода штатного иммобилайзера).

Встроенное реле обладает двумя полными группами контактов №1 и №2, с синхронной работой. Ток нагрузки контактов реле не должен превышать: 1А – при длительной нагрузке; 2А – при коммутации (без индуктивной составляющей).

### Характеристики

Рабочее напряжение питания: +12В

Ток потребления: 10 mA

Ток коммутации встроенных реле: min 10mA, max 2A

Диапазон рабочих температур: от - 40 C° до + 85 C°

**Внимание!** Допускается расположение реле в местах, исключающих механическое повреждение и попадания внутрь агрессивных жидкостей и воды.