



РЕЛЕ

405.3787-01

СДЕЛАНО В РОССИИ

Предназначено для коммутации электрических цепей постоянного тока и представляет собой полупроводниковое электронное устройство, собранное на основе мощного силового ключа.

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

Реле выполнено на микроразъемной элементной базе по технологии поверхностного монтажа. Отличается высокой эксплуатационной надежностью за счет герметизации элементов монтажа специальным компаундом.

**Технические характеристики:**

- Номинальное напряжение:.....12В
- Максимальный ток коммутации:.....25А
- Ток потребления (во включенном состоянии) не более:.....15мА
- Полярность:.....“30” - “плюс”, “87” - “минус”
- Масса, не более:.....0,02кг
- Габаритные размеры:.....40x28x25мм

Дата продажи

Штамп продавца

**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**

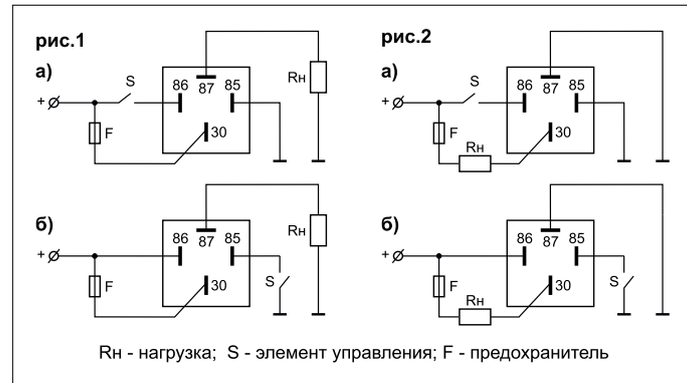
**Работы по установке реле производить при отключенной аккумуляторной батарее**

Подключить реле в соответствии со схемами рис.1 или рис.2.

При подключении допускается менять между собой контакты “85” и “86”. Управление может осуществляться как “плюсом” (рис.1а, 2а), так и “минусом” (рис.1б, 2б).

Возможна установка реле в блок вместо штатного при условии соответствия полноты контактов (“30” и “87”) этих реле.

**Внимание!** Категорически запрещается подключение реле в обратной полярности.



**Внимание!** При подключении индуктивной нагрузки для защиты устройства от ЭДС самоиндукции обязательно подключить параллельно нагрузке защитный диод (в комплект не входит).

**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