# РЕЛЕ (переключающее) 402.3787-21

(АНАЛОГ 192.3777-01)

Предназначено для коммутации электрических цепей постоянного тока.

Реле имеет функцию диодной защиты.

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

#### Технические характеристики:

Номинальное напряжение:12
Ток коммутации:30/15/
Напряжение срабатывания: ≤8В
Масса, не более:0,03к
Габаритные размеры:38х29х24мг

### Рекомендации по монтажу

- 1. Установить реле в монтажный блок или закрепить на кузов автомобиля, используя кронштейн, входящий в комплект.
- 2. Подключить контакты, соблюдая полярность:
  - «85» «минус»;
  - «86» «плюс».
- 3. При монтаже на кузов, колодку с подводящими проводами надежно соединить с контактами реле.



## РЕЛЕ (переключающее) 402.3787-21

### ТУ 27.12.24-002-44378337-2022 СДЕЛАНО В РОССИИ

Дата продажи

Штамп продавца

Гарантийный срок - 2 года с момента продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации прибора, отсутствия признаков вскрытия и нарушения внешнего вида реле, наличия штампа продавца и даты продажи.

### Адрес изготовителя:

ЗАО «Энергомаш» 248009 г. Калуга,

Грабцевское шоссе,43, стр.20 тел/факс (4842) 58-07-31 E-mail: info@12v.ru

E-maii: info@12v.ru Http://www.12v.ru

\_\_\_\_

1