# КОММУТАТОР 131.3774

(АНАЛОГ 90.3734)

Предназначен для работы в системе зажигания карбюраторных двигателей внутреннего сгорания в комплекте с катушками зажигания 27.3705, 3122.3705, Б116 (и их модификациями) и датчиками-распределителями типа 19.3706, 3302.3706, 36.3706, 2402.3706, P352.

Применяется на автомобилях ГАЗ- 24, -31029, -3110, «Газель», «Соболь».

Коммутатор выполнен на микрокорпусной элементной базе по технологии поверхностного монтажа.

### Технические характеристики:

Номинальное напряжение:	12E
Допустимые пределы изменен	ия
питающего напряжения:	.6-16E
Ток коммутации:	6-9/
Macca:	0,3кі
Габаритные размеры:141х70	х50мм

### Рекомендации по монтажу

- 1. Установить коммутатор отверстиями основания на два болта массы, предварительно очищенные от грязи и ржавчины, и надежно закрепить.
- 2. Наконечники с подводящими проводами (сечением не менее 0,5 мм) подсоединить к соответствующим клеммам коммутатора, обеспечив надежный контакт.



FAI

## КОММУТАТОР 131.3774

### ТУ 4573-004-44378337-00 СДЕЛАНО В РОССИИ

	•			

Штамп продавца

Лата продажи

Гарантийный срок - 2 года с момента продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации прибора, отсутствия признаков вскрытия и нарушения внешнего вида коммутатора, 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-mail: info@12v.ru Http://www.12v.ru

1