# ПРЕРЫВАТЕЛЬ УКАЗАТЕЛЕЙ ПОВОРОТА И АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ 712.3777-002

Предназначен для прерывания тока в цепях сигнальных и контрольных ламп указателей поворота и аварийной сигнализации автомобилей со светодиодными сигнальными лампами с равной номинальной мощностью.

В режиме маневрирования осуществляется контроль исправности сигнальных ламп автотранспортных средств (в случае неисправности прерыватель работает с удвоенной частотой).

Выпускается со встроенным подстроечным резистором.

Применяется на автомобилях ВАЗ-2108, -2109, -2110, -2113, -2114, -2170 и модификациях, АЗЛК 2141, ИЖ2126, иномарках.

### Технические характеристики:

Номинальное напряжение:	12E
Номинальная нагрузка:(2х(1	10)+0,5)x2B1
Подстроечный резистор:	2506
Масса, не более:	0,02кг
Габаритные размеры:	.40x28x25мл

## Рекомендации по монтажу

1. Установить прерыватель и монтажный блок на место штатного.

**Внимание:** При установке учитывать расположение контактов в колодке: «31» - «минус», «49» - «плюс».

### Переполюсовка может вывести изделие из строя!

 С помощью подстроечного резистора произвести регулировку уровня срабатывания контроля исправности сигнальных ламп, путем отключения одной из них.

Регулировку производить при работающем и неработающем двигателе!



FAI

## ПРЕРЫВАТЕЛЬ УКАЗАТЕЛЕЙ ПОВОРОТА И АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ 712.3777-002

ТУ 4573-006-44378337-2005 СДЕЛАНО В РОССИИ

Штамп продавца

Гарантийный срок - 1 год с момента продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации прибора, отсутствия признаков вскрытия и нарушения внешнего вида прерывателя, наличия штампа продавца и даты продажи.

### Адрес изготовителя:

3AO «Энергомаш» 248009 г. Калуга, Грабцевское шоссе, 43, стр.20 тел/факс (4842) 58-07-31 E-mail: info@12v.ru Http://www.12v.ru