



МК320

Проблесковый маячок 5...12В/1А

<http://www.masterkit.ru>

Проблесковый маячок поможет красиво оформить витрину, украсить праздник, его можно использовать в охранных системах. Модуль рассчитан на подключение ламп накаливания с рабочим напряжением 5...12В и максимальным потреблением тока не более 1А. Частота следования вспышек 2...4 Гц (120...240 вспышек в минуту).

Технические характеристики:

| | |
|------------------------------|----------|
| Рабочее напряжение, В | 5...12 |
| Максимальный ток нагрузки, А | 1 |
| Частота вспышек, Гц | 2...4 |
| Отношение вспышка/пауза | 50/50 |
| Размеры модуля, мм | 25x22x17 |

Общий вид модуля показан на рис.1, схема подключения – рис.2.

Между модулем и источником питания рекомендуется установить предохранитель с током 1А.

ВНИМАНИЕ! Короткое замыкание в нагрузке, завышенное напряжение питания, неправильное подключение может вывести модуль из строя!

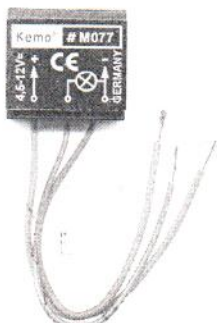


Рис.1

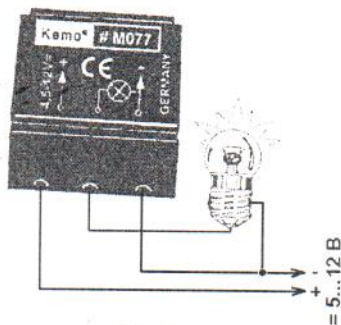


Рис.2