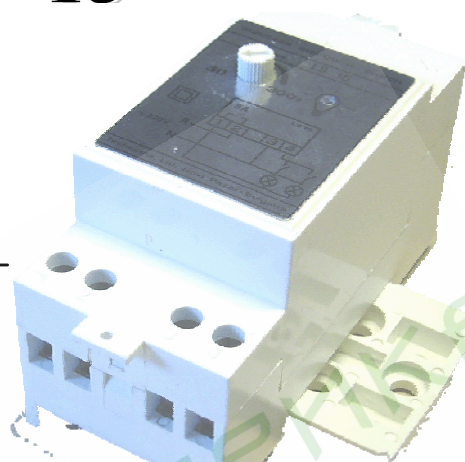
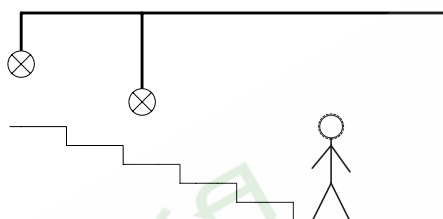


Реле времени LS - 15

автомат управления
лестничного
освещения



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ.

Реле времени LS-15 предназначено для управления лестничного освещения. Возможно применения в автоматических устройствах отключения нагрузки после заданного временного интервала, где не требуется высокая точность.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Напряжение питания, В.....	220 (+- 15%)
Диапазон регулировки выдержки на отключение,	сек. 30 - 300
Максимально допустимый ток коммутации (при активной нагрузке), А	8
Потребляемая мощность, Вт.....	не более 0.15
Рабочий температурный режим, С.....	- 20 +40
Габаритные размеры (высота, ширина, длина), мм	35 x 73.5 x 83

3. МОНТАЖ, НАСТРОЙКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ.

Реле подключается по трех проводной схеме – согласно рис. 1

Реле устанавливается на DIN рейке 35 мм. (в комплекте поставляется DIN рейка для индивидуальной установки реле времени)

Схема подключения показана на рис1.

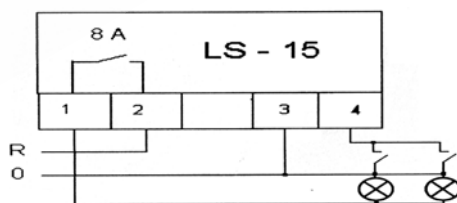


рис. 1