

РЕЛЕ ВРЕМЕНИ С ЗАДЕРЖКОЙ ВЫКЛЮЧЕНИЯ И ВХОДОМ УПРАВЛЕНИЯ PO-415



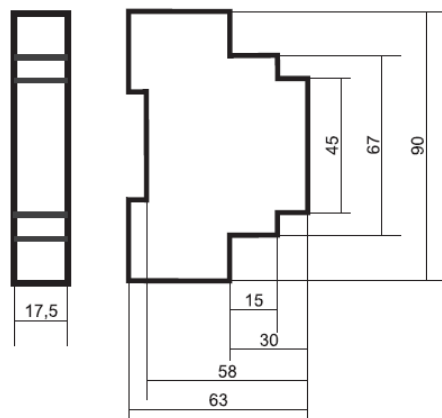
НАЗНАЧЕНИЕ

Реле времени предназначены для поддержания работы устройства после размыкания управляющего контакта в течение установленного отрезка времени. Например, в вентиляционных системах, санузлах, выключателем включаем освещение, а после выключения освещения вентилятор продолжит работу в течение установленного отрезка времени.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	220 В 50 Гц
максимальный коммутируемый ток	10 А АС1
контакт	1Р (1 переключающий)
выдержка времени	1 -15 мин
задержка включения	<50 мсек
диапазон рабочих температур	-25 - +50 °С
степень защиты:	
реле	IP40
клеммной колодки	IP20
габариты	17,5 х 63 х 90 мм
монтаж	на DIN-рейке 35 мм

ТИП КОРПУСА



ПРИНЦИП РАБОТЫ

При подаче управляющего напряжения S включается исполнительное реле устройства и нагрузка подключается к сети питания. После отключения управляющего напряжения S начинается отсчет времени, по окончании выдержки времени нагрузка отключается. Подача и последующее отключение напряжения S во время отсчета времени увеличивает выдержку на время (t).

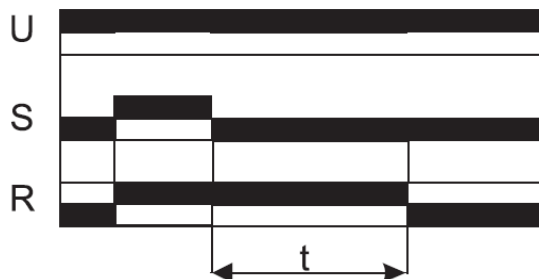


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Ⓜ - электродвигатель вентилятора

