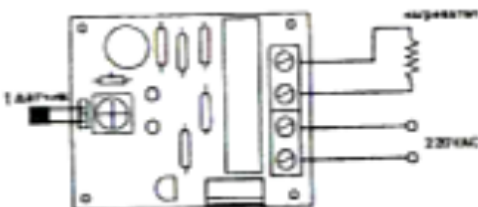


Терморегулатор -20 ÷ +50 °C

Терморегулаторът модул №13 е подходящ е за използване в устройства където е нужно поддържане на температура в горепосочените граници.

Инструкция за монтаж и експлоатация

Устройството се свързва по посочената схема. След подаване на захранване светва индикация. Червеният светодиод показва, че изходната верига е включена, а зеления - изключена. Чрез тримера за настройка се задава желаната температура.



Параметри

Работно напрежение	220VAC ± 5%
Температурен обхват	-20 ÷ +50 °C
Точност	0,5 °C
Хистерезис	0,5 °C
Номинално напрежение на консуматора	220VAC
Максим. консумирана мощност(в този вид)	300W
Максим. мощност при ползване на огразмерен радиатор на симистора	800W
Допустимо отклонение от пределните стойности на обхвата	± 5 °C

При необходимост от комутиране на по-големи товари към изходната верига може да се включи подходящо реле.

⚠ Устройството работи под напрежение 220V. Да се монтира от специалист при спазване на всички условия за безопасност.