

Электронный терморегулятор / термостат JES Room Thermostat JES 230V AC, 24V AC

Гарантия 5 лет. Сделано в Европе. Объективная стоимость.

Конкурентные преимущества:

Самая высокая точность измерения температуры достигается электронным способом, путем определения разности сопротивлений в терморегуляторах JES.



Электронный терморегулятор / термостат JES предназначен

для поддержания заданной температуры воздуха внутри помещений путем измерения температуры и управлением (вкл/выкл) устройствами регулирования посредством переключения/включения напряжения на контактах реле.

Устройствами регулирования могут быть, как запорно-регулирующая арматура с электроприводами JES, так и арматура сторонних производителей, а так же электрические теплые полы, инфракрасные обогреватели, котлы отопления, циркуляционные насосы и другое оборудование, используемое для отопления.

Общие технические характеристики.

Напряжение питания: 230V AC или 24V AC
Диапазон регулирования температуры: 5-35° C
Точность регулирования: 0,8° C
Максимальный коммутируемый ток: 12A
Потребляемая мощность: 0,7W
Условия эксплуатации: -20° ...+60° C
Температура хранения: -20° ...+60° C

Степень защиты корпуса: IP30

Тип монтажа: накладной
Датчик температуры: встроенный

Размеры: 87,6x71,5x35,8 мм
Вес: 98 гр

Соответствие стандартам:

Евросоюз TUV № B 09 09 66677 002
Россия и СНГ № TC RU C-GR.АЛ16.В.08051
Система управления качеством ISO 9001:2008

С уважением, JES.