

Комнатный термостат

Комнатный термостат для электротермических приводов



Комнатный термостат для электротермических приводов

Комнатные термостаты применяются совместно с приводами в системах отопления или охлаждения для поддержания заданного значения температуры.

Ключевые особенности

Точный контроль температуры

Возможность использовать в разных системах

Регулируемый диапазон настройки

Модели с режимом понижения температуры и встроенным переключателем

Описание

Комнатный термостат является электромеханическим контроллером с 2-х позиционном регулированием, используется совместно с электротермическим приводом для поддержания заданного значения температуры.

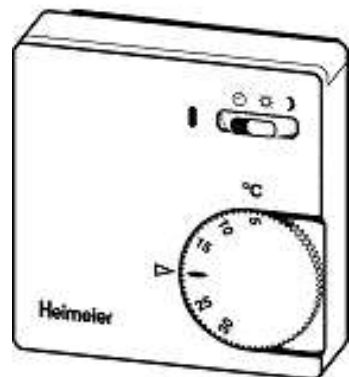
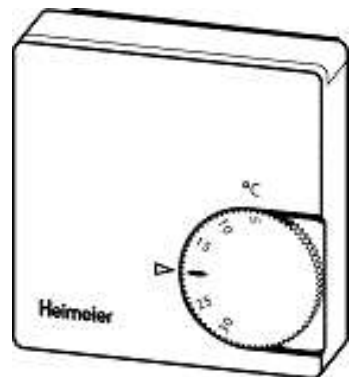
Значение температуры может быть установлено в диапазоне от 5°C до 30°C. В этом диапазоне можно ограничить настройки благодаря двум зажимам, например минимальное значение 8°C, максимальное 23°C.

Модели комнатных термостатов могут быть с напряжением 230 V или 24 V, с режимом понижения температуры (230 V) или без него.

Для моделей с режимом понижения температуры (примерно 5 K), возможно подключение к термостату типа R или к внешним часам с выключателем. Для выбора необходимого режима работы имеется встроенный переключатель, а так же индикатор работы режима нагрева или охлаждения. Комнатный термостат разработан для установки на стене или в распределительных коробах, щитах управления и тп.

Артикулы

230 V, 24V



Модель	EAN	№ изделия
230 V		
Без режима понижения температуры	4024052405916	1936-00.500
С режимом понижения температуры	4024052406111	1938-00.500
24 V		
Без режима понижения температуры	4024052406012	1946-00.500

Стойка

Для установки комнатного термостата. Белый RAL 9010.
83 мм x 83 мм x 8 мм (W x H x D).

EAN	№ изделия
4024052408719	1936-00.433

<http://www2.imi-hydronic.com/ru/products-solutions/heimeier-thermostatic-control/-1/2/>