

5. КОМНАТНЫЕ ТЕРМОСТАТЫ, ПРОГРАММИРУЕМЫЕ ХРОНОТЕРМОСТАТЫ

5.1 Комнатные электронные термостаты WFHT...

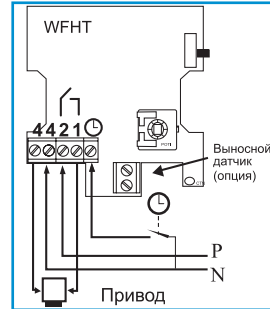
Термостат предназначен для поддержания в помещении комфортной температуры. Термостат необходимо закрепить на стене, на высоте примерно 1,5 метра от пола, в зоне относительно постоянной температуры. Термостат необходимо разместить вдали от окон, сквозняков, источников тепла, вне зоны прямых солнечных лучей.

WATTS WFHT 20022 / WATTS WFHT 20121

Технические характеристики:

Напряжение питания:	24 / 230 В AC ± 10%
Диапазон температуры:	+5...+30 °C
Т-ра эксплуатации:	0...+50 °C
Дифференциал т-ры:	0,5 °C
Тип контакта:	Triac, 75 Вт, замыкающий
Тип датчика:	NTC (10 K)
Габариты:	80x80x25 мм
Степень защиты:	IP 30
Режимы работы (для WFHT 20121):	поддержание комфортной температуры; поддержание пониженной температуры; работа по внешнему таймеру.

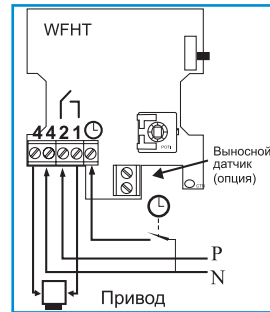
В комплект входят механические ограничители уставки.



WATTS WFHT 20425 (с дисплеем) / WATTS WFHT 20433 (с дисплеем, НА РАДИОУПРАВЛЕНИИ)

Технические характеристики:

Питание:	230 В AC ± 10% (WFHT-20425) 2 элемента питания 3 В (CR2430) (WFHT-20433)
Диапазон температуры:	+5...+37 °C
Шаг уставки:	0,5 °C
Т-ра эксплуатации:	0...+50 °C
Точность измерения:	0,1 °C
Тип контакта:	Triac, 75 Вт, замыкающий
Тип датчика:	NTC (10 K)
Габариты:	80x80x25 мм
Степень защиты:	IP 30
Частота (для WFHT 20433):	433,92 МГц
Режимы работы:	поддержание комфортной температуры (режим НАГРЕВ или ОХЛАЖДЕНИЕ); поддержание пониженной (повышенной) температуры; работа по внешнему таймеру; режим «выключен»



Термостат может работать как по встроенному температурному датчику, так и по выносному датчику (датчик температуры пола с настраиваемым ограничителем температуры в пределах 10...40 °C и кабелем длиной 3 м, не входит в комплект), либо по встроенному и выносному датчикам.

WATTS ENHFR 001 (приемное устройство для радиотермостатов)

Технические характеристики:

Напряжение питания:	230 В AC, 50 Гц
Частота:	433,92 МГц
Дальность действия:	Открытое пространство - 100 м В помещении - 30 м
Габариты:	170x50x28 мм
Т-ра эксплуатации:	0...+50 °C
Степень защиты:	IP 44
Режимы работы:	Переключатель АВТО / РУЧНОЙ / ИНИЦИАЛИЗАЦИЯ
Выход:	Беспотенциальный перекидной контакт 12 А, 250 В AC

