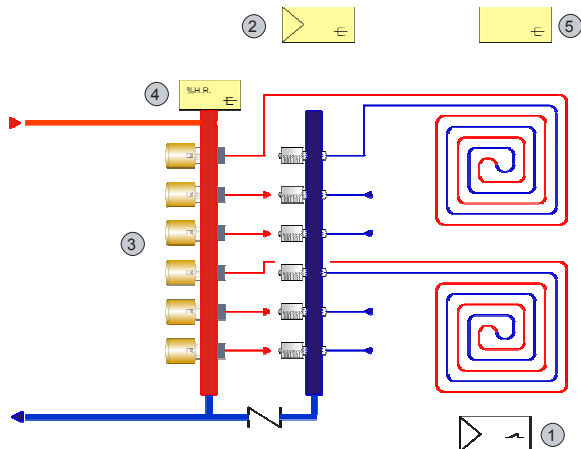


Зональный контроль. Термостаты

Электронные термостаты с NTC сенсором



РЕЗИДЕНЦИИ • ШКОЛЫ • ДОМА • МУЗЕИ • СПА • ОФИСЫ

Описание

- Полное управление системой и контроль зон отопления и охлаждения TRT термостатами.
- Модус автоматки, комфортный и экономный (eco) и охлаждения.
- TXT240 аналоговый селектор режимов работы, макс. 15 термостатов.
- FXV106 распределитель, для сигналов термостатов и термических приводов (насосов опционально).
- Функционирует в системах на 230 V и 24 V~.
- LED для показа переключений.

Список комплектующих, Вариант 230 V~

- (1) Шесть комнатных температурных термостатов TRT227F210. Установка от 5 до 30°C.
- (2) Один селектор режимов работы TXT240F210
- (3) Шесть M30 термоприводов AXT111F500
- (4) Один датчик точки росы EGH102F101
- (5) Один электрический распределитель (макс. 6 термостатов и 12 приводов) FXV106F102/0010240001.

230 V аксессуары

- (A) Один logic модуль для насоса, 230 V~ 0374383002
- (B) Один модуль 00550420001 для соединения датчика точки росы и концентратора сигнала.
- (C) Один модуль 00550420010 для соединения сигнала переключения (лето/зима) и концентратора сигнала

Список комплектующих, Вариант 24 V~

- (1) Шесть комнатных температурных термостатов TRT227F212. Установка от 5 до 30°C.
- (2) Один селектор режимов работы TXT240F210
- (3) Шесть M30 термоприводов AXT111F502
- (4) Один датчик точки росы EGH102F101
- (5) Один электрический распределитель (макс. 6 термостатов и 12 приводов) FXV106F112/0010240001.

24 V аксессуары

- (A) Один logic модуль для насоса, 24 V~ 0374383001
- (B) Один модуль 00550420002 для соединения датчика точки росы и концентратора сигнала.
- (C) Один модуль 00550420011 для соединения сигнала переключения (лето/зима) и концентратора сигнала

KIT
CR-23024

