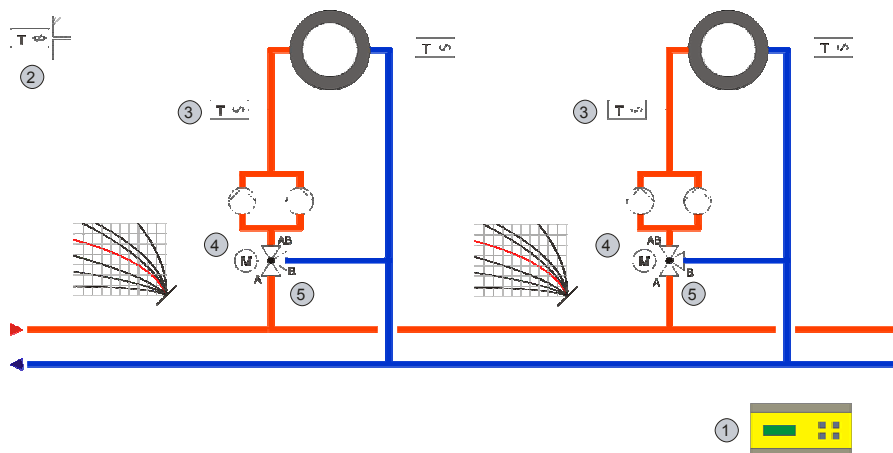


2 контура отопления с регулирующими клапанами и насосами

Контроль температуры подающей в зависимости от наружной температуры



РЕЗИДЕНЦИИ • ШКОЛЫ • СПОРТИВНЫЕ ЦЕНТРЫ • ЗАВОДЫ • ДОМА

Описание

- Характеристика каждого контура. Корректировка комнатной температуры при активизации сенсора.
- Независимые программы переключения для каждого контура.
- Переключение между насосами в зависимости от часов работы или по неисправности.
- Аналоговый выход 0...10 V для управления клапанами.
- Защита от замерзания и перегрева.
- Мануальный/автоматический контроль за клапанами и насосами.
- Чтение действительных и установленных параметров.
- Пре-конфигурированные, легко управляемые пользователем контрольные модули.
- Обмен данными через PC с опцией USB.
- Предостережение от ошибок с диаграммами всех элементов интегрировано и документировано.

Список комплектующих

- (1) Один цифровой контроллер RDT724F002. Питание 24 V~
- (2) Один датчик наружной температуры EGT301F101
- (3) Два датчика температуры подающей с латунной гильзой длиной 120 мм EGT346F101/0364439120
- (4) Один 0...10 V привод ASM105SF132/0361977002. Питание 24 V~
- (5) Два 3-ходовых смесительных клапана Ду25. Kvs = 12 m³/h, MN32R25F200.
- (6) Один трансформатор 230/24 V~ 2 A

Опционально

- (A) Один датчик комнатной температуры EGT330F101
- (B) Один датчик комнатной температуры EGT333F101 с возможностью корректирования
- (C) Дистанционное управление EGS52/15F001.

* Для других размеров клапанов, просьба нас контактировать.

KIT CR112-2525

