# Терморегуляторы

### Vexve AM CTR



Оборудование предназначено для постоянного нагрева подаваемой воды в системах напольного отопления и кондиционирования.

Регулировка температуры подаваемой воды удобно выполняется через блок дистанционного управления. Простота монтажа всех регулировочных и распределительных клапанов.

## Характеристики:

- Бесступенчатое регулирование температуры подаваемой воды 10 °C 80 °C
- Ручной режим управления, например, при отключении электричества

#### В комплекте:

- Регулятор
- Блок дистанционного регулирования с управляющим кабелем 15 м
- Внешний источник питания: 230 В переменного тока, 50 Гц / 18 В переменного тока, 200 мА
- Датчик температуры подаваемой воды с кабелем 1 м
- Адаптеры для подключения

## Технические характеристики

- Способ регулирования: 3-х полюсной регулятор с микропроцессором
- Напряжение 230 В переменного тока, 50/60 Гц
- Необходимая мощность 3 VA
- Крутящий момент: 5 Нм
- Угол поворота 90°
- 2 светодиодных индикатора для контроля функций
- Класс защиты: центральный блок IP30, двигатель IP41

Оборудование отвечает следующим экологическим требованиям и стандартам:

• Температура эксплуатации: 0 ... +40 °/С •

Температура складского хранения: -20 ... +60 °/С •

Температура транспортировки: -20 ... +60 °/С •

Относительная влажность 0-100 % в условиях, исключающих конденсацию •

RoHs 2002/95/EC •

СЕ-маркировка 93/68/ЕЕС •

директива ЕМС 2004/108/ЕЕС •

директива LVD 2006/95/EC •

Общие требования к автоматическим электрическим устройствам управления бытового и аналогичного назначения EN 60730-1:2000

• Особые требования к регуляторам температуры EN 60730-2-9:2002

