

Описание

- Комнатный терморегулятор
- Для управления актуаторов отопления или моторизованными приводами клапанов
- Постоянный (на актуаторы подаются управляющие сигналы в %) или дискретный (открыть клапан - закрыть клапан) режимы управления (могут комбинироваться)
- Может быть подключен удаленный датчик температуры
- Объекты связи для управления от датчиков присутствия, открытия окна, обледенения (при выборе в ETS режима управления «old»)
- Светодиодная индикация статуса системы отопления

- Реконфигурируемые бинарные входы: могут работать, как выходы (1 мA)
- 2 бинарных входа для подключения выключателей/кнопок, датчиков и т.д. (вкл/выкл, регулировка яркости, управление жалюзи, отправка значений)
- Прибор может быть установлен скрытно (прибор вынимается из корпуса и устанавливается в стену в монтажную коробку в этом случае обязательно предусмотреть нормальный доступ воздуха для корректного измерения температуры воздушным датчиком прибора)
- Питание от шины (встроенный шинный контроллер (bus coupler))

Выбор приборов

Наименование	Артикул
RAMSES 712 KNX	7129200

Технические характеристики

RAMSES 712 KNX	
Питание KNX / Токопотребление от шины	Шинное напряжение / ≤10 mA
Выход LED	Низкий ток 1 mA (LED 1 mA)
Макс. длина проводов	5 м
Рабочая температура окружающей среды	−5 °C +45 °C
Диапазон измерения температуры	−20 °C +60 °C
Степень защиты	IP 20
Класс защиты	II в соответствии с EN 60 730-1

Аксессуары



Датчик температуры пола→ Артикул: 9070321
Подробности см. стр. 297

Размеры



