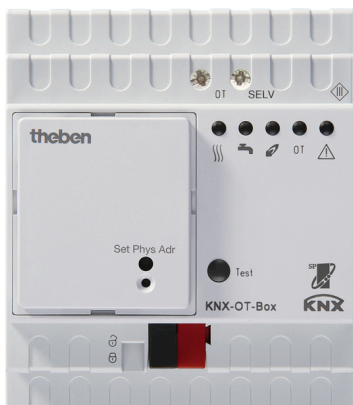


Описание



- Шлюз KNX-OT-Box служит интерфейсом между котлами, управляемыми по OT-шине (протокол OpenTherm) и KNX системой
- Это делает возможным двунаправленный обмен данными между OpenTherm-котлом и системой распределения тепла, управляемой KNX устройствами
- Исполнительное устройство и KNX-модуль могут быть заменены независимо друг от друга
- Съёмный KNX модуль
- Кнопка для тестирования OT-протокола
- Следующие функции доступны с применением шлюза KNX-OT-Box:
 - Специализированное (индивидуальное) управление подачей воды
 - Упреждающее управление котлом при изменении погодных условий
 - Управление горячим водоснабжением
 - Оптимизация управления горячего водоснабжения с использованием солнечных батарей
 - Антибактериальный режим (Программа Антилегионелла)
- В съёмный KNX модуль «прошита» программа «Сушки цементной стяжки», с помощью которой, на объекте можно быстро и легко высушить залитые полы с использованием системы отопления

Технические характеристики

Номинальное напряжение KNX	Шинное напряжение, ≤10 mA
Ширина	4 модуль
Тип монтажа	DIN рейка
Пиковое напряжение	4 kV
Температура окружающей среды	+0 °C ... +45 °C
Класс электрической защиты	III
Степень защиты	IP 20

Пример подключения

