

Вставка термостата помещения 230 В~/10 А с замыкающим контактом, контрольной лампочкой и датчиком для электрического теплого пола

Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
	2474 00	1	02	4010337104407

Характеристики

- Электронный термостат для управления электрическими теплыми полами или системами терморегулирования пола.
- Регулировка температуры пола в закрытых помещениях.
- Выключение регулирования температуры пола вручную.
- Входная клемма для активации пониженной температуры (ECO) через центральный таймер.
- Внешний датчик температура (дистанционный датчик).
- Функция защиты от замерзания.
- Выходной сигнал: широтно-импульсная модуляция (ШИМ) или двухпозиционное регулирование (вкл./выкл.).
- При непрерывном нагреве прерывание нагрева на 5 минут через один час.
- Диапазон регулировки температуры в помещении можно ограничить с помощью регулировочных колец.

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	АС 230 В, 50 Гц
Ток переключения:	Макс. 10 А
Присоединенная мощность: - Омическая нагрузка:	2300 Вт
Ожидание:	< 0,15 Вт
Длина провода - Входы:	макс. 100 м
Монтаж:	в приборную коробку согласно DIN 49073
Температура окружающего воздуха:	от -5°C до +45°C
Внешний датчик - Соединительный провод: - Возможность удлинения: - Возможность удлинения:	4 м макс. 50 м 2 x 1,5 мм ²
Габариты - Датчик:	Ø7,8 В 20

Иллюстрации похожие и могут отличаться от оригинала.

Указания

- Внешний датчик прокладывается в полу в пустой трубе.
 - Подводящий провод дистанционного датчика может быть удлинен до 50 м с помощью 2-жильного провода (2 x 1,5 мм²).
-

Комплект поставки

- Дистанционный датчик в пластмассовом колпачке входит в комплект поставки.
-