

Лист даних

Засоби регулювання підігріву підлоги з дротовим підключенням

Кімнатні термостати FH-WT/-WP/-WS, 24 В~

Область применения



FH-WT, FH-WS



FH-WP

Електронні кімнатні термостати FH-WT/-WP/-WS застосовуються для регулювання температури в окремій кімнаті, головним чином у гідравлічних системах підігріву підлоги.

В усіх термостатах передбачене просте обмеження діапазону установок, а також тепловий зворотній зв'язок для підвищення точності.

Світлодіодні індикатори на передній панелі позначають потребу в обігріві.

- FH-WT – стандартний кімнатний термостат
- FH-WS – термостат із ручною настройкою зниження температури у нічний період та додатковою можливістю підключення датчика температури підлоги. Якщо підключено датчик температури підлоги, вибір значень мінімального або максимального обігріву здійснюється за допомогою перемикача відповідно до типу підлоги, тобто максимальне значення для дерев'яної підлоги або мінімальне – для підлоги, вкритою плиткою.
- Термостат FH-WP є захищеною від втручання моделлю FH-WS, яка використовується в громадських місцях, наприклад, у школах.

Замовлення

Виріб	Тип	Модель	Діапазон темп.	Код
Кімнатний термостат	FH-WT	Стандарт	6–30 °C	088H0022
Кімнатний термостат	FH-WP	Для використання у громадських місцях	6–30 °C	088H0023
Кімнатний термостат	FH-WS	З додатковими можливостями	6–30 °C	088H0024

Аксессуары

Виріб	Тип	Код
Датчик температури підлоги (NTC, 30 kΩ, 20 °C, кабель 3 м)	FH-WF	088H0025

Технічні характеристики


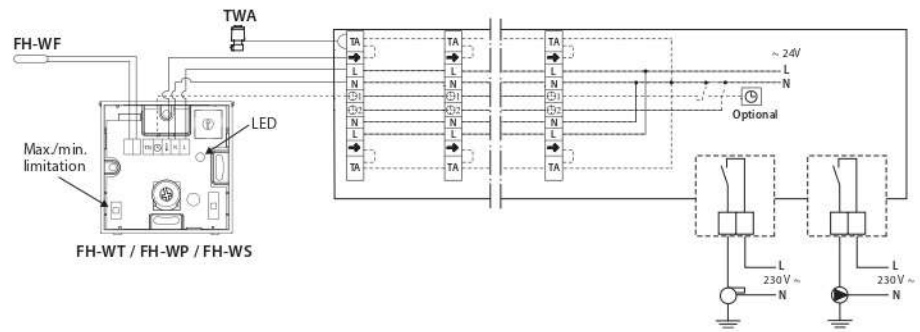
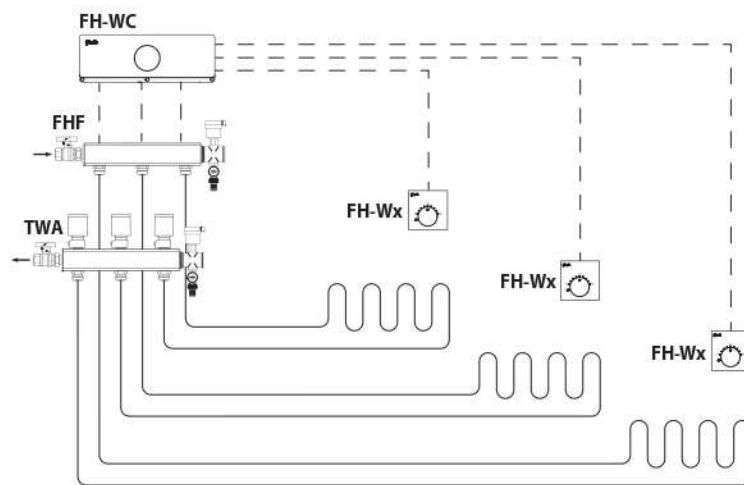
Живлення	24 В~, 50/60 Гц
Гістерезис	0,5 К
Діапазон температур	6–30 °C
Температура захисту від замерзання	Мін. 4 °C
Температура оточуючого середовища	0–50 °C
Температура транспортування	-20–60 °C
Корпус	IP 20
Клас ErP	 (1%)
Вага	100 г

Схема підключення



Підключення FH-WT/-WP/-WS до комутаційної коробки FH-WC 24 V (додаткову інформацію див. у проспекті відповідного виробу).

Схема розміщення системи



Розміри

