

Лист даних

Засоби регулювання підігріву підлоги з дротовим підключенням

Комутаційна коробка FH-WS з вихідною напругою 24 В~

Область применения



FH-WS – комутаційна коробка, яка використовується в гідравлічних системах підігріву підлоги з постачанням теплоносія через розподільчий колектор.

FH-WS – комутаційний пристрій, який надає можливість підключити до 10 термоприводів до кімнатних термостатів. Він оснащений двома безпотенційними реле для керування циркуляційним насосом і котлом. Реле активуються, коли один або кілька термостатів потребують нагріву.

Комутаційна коробка FH-WS підключається до джерела живлення 230 В~/50 Гц.

Монтаж спрощується завдяки символам, нанесеним на клеммах з гвинтовим кріпленням.

Замовлення

Виріб	Тип	Напруга мережі живлення	Вихідна напруга	Привод, тип/№.	Код
Комутаційна коробка зі шнуром живлення та вилкою	FH-WS	230 В~	24 В~	NC/10	088H0017

Технічні характеристики


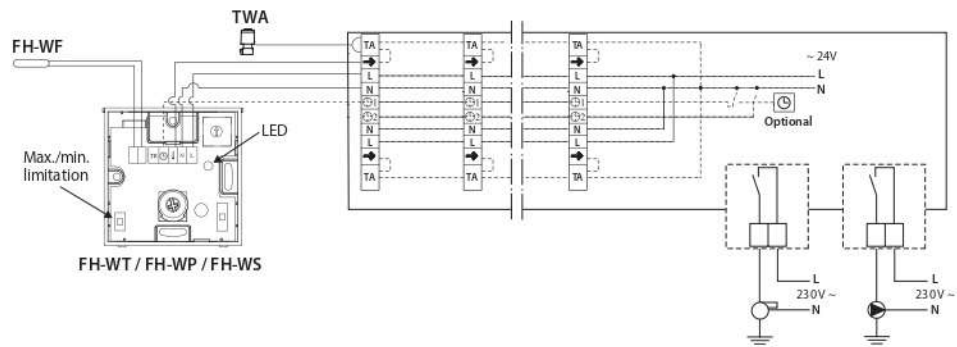
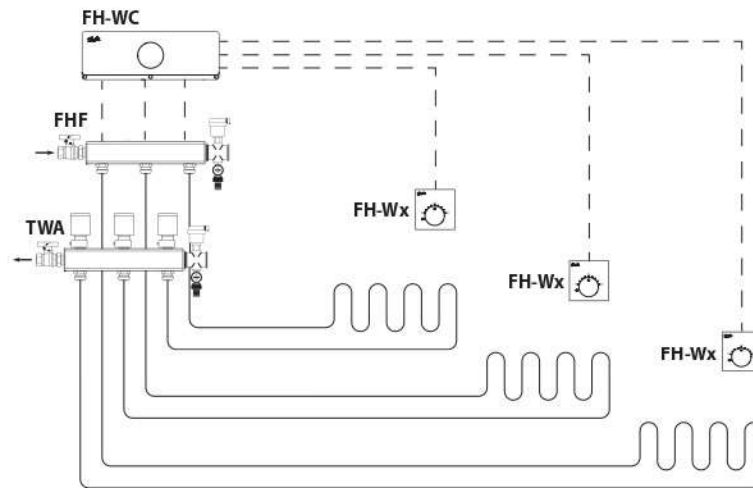
Живлення	230 В~ ±10 %
Кількість виходів	10
Вихідна напруга	24 В~
Макс. навантаження на вихід	3 Вт (тільки 1 привід на вихід)
Насос і реле котла	Макс. навантаження 230 В~ (2А)
Температура оточуючого середовища	0–50 °С
Температура транспортування	-20–60 °С
Корпус	IP 20
Клас ErP	 (1%)
Кабель живлення	2 м
Вага	1,5 кг
Внутрішній запобіжник	F 0,2 А

Схема підключення



Підключення FH-WC до кімнатних терморегуляторів FH-WT/-WP/-WS 24 В (додаткову інформацію див. у проспекті відповідного виробу).

Схема розміщення системи



Розміри

