



Н. Эл. принципиальная схема



-6-

- 2) Установите датчик пола в защитную трубку
- 3) Сечение проводов питающей линии должно соответствовать максимальной нагрузке.
- 4) При поломке термостата или других событиях, вызванных неправильной установкой или эксплуатацией, производитель не несет никакой ответственности в связи с этим.

-7-

I. Инструкция до начала установки.

Убедитесь, что напряжение в эл. сети соответствует номинальному напряжению термостата.

Убедитесь, что напряжение выключено во время установки термостата.

Выберите правильное место установки: не устанавливайте термостат под прямые солнечные лучи, во влажных помещениях, на сквозняках. Температурный режим во время установки: $-10^{\circ}\text{C} + 60^{\circ}\text{C}$.

- ⚠ Установка в ванных комнатах.
 Следует избегать установки термостата внутри ванных комнат, используя внешний датчик температуры пола. Так как при установке в ванной комнате, пар может повредить продукт и создать угрозу утечки пола.

J. Инструкция по установке.

Установите стандартную монтажную коробку в стену, предварительно подведя эл. питание, нагревательный кабель и датчик пола в защитной трубе к месту установки. Затем подсоедините термостат, согласно схемы подключения.

-6-

Универсальный комнатный термостат.

TC41E

heat-pro

Инструкция по применению.