



## ЗАСТОСУВАННЯ

Цей термостат призначений для автоматичного регулювання обігріву та кондиціонування різних видів приміщень (житлових, готелів, офісів, цехів і т. і.). Він підходить також для будь-якого застосування при опалюванні та кондиціонуванні як промислових, так і громадських приміщень.

## ТЕХНІЧНІ ДАНІ серії RT

Термостат однополюсний з незалежним неелектронним монтажем

Область регулювання:  $+5 - +30^{\circ}\text{C}$ .

Температурна похибка:  $t \leq 1\text{K}$

Температурний коефіцієнт:  $1\text{K}/15\text{мін}$

Чутливий елемент:

камера для розширення пару

Контакти срібні 1000/1000

Замикаючі та перемикаючі контакти

Номінальна імпульсна напруга:  $4\text{kV}$

Контактне навантаження:

16 (2,5)A 250В для моделей RT01-RT10 (\*)

10 (1,5)A 250В для моделей RT05-RT20-RT30

RT35-RT40-RT60

Пристрій класу I

Ступень захисту: IP 20

Дія типу 1В

Стан забруднення пристрою:

Ступень забруднення 2

(\*) Навантаження 16 (2,5)A 250В обумовлено застосуванням для з'єднання гнучких провідників. У разі застосування негнучких провідників навантаження має бути знижене до 10 (1,5)A 250В.

## РОЗМІЩЕННЯ

Рекомендується обирати для розміщення термостату зони, які найкращим чином відображають умови середньої температури усього приміщення. Слід уникати його розміщення безпосередньо поблизу дверей, вікон, джерел тепла, місць з надмірною або повною відсутністю вентиляції

Крім того, рекомендується монтувати термостат на відстані приблизно 1,5 м від полу.

## УСТАНОВКА

1. Просвердлити отвори у стінах для кріплення, використовуючи для розміщення кондуктор (шаблон), як зазначено внизу;

2. Зняти кришку, повертаючи викрутку в отворі, як показано на малюнку внизу, та пропустити проводи через спеціальний отвір на основі термостату;

3. а) Прикріпити на стіні основу термостату гвинтами з максимальним діаметром 3,5 мм

б) з'єднати заземлення пристрою за допомогою контактної затискачки, позначеного відповідним символом

с) згідно з електричною схемою, наведеною на внутрішній стороні кришки, приєднайте невід'ємні гнучкі кабелі до спеціальних затискачів гвинтами

д) помістити кришку у початкову позицію; кляцання фіксаторів забезпечить зчеплення у вірній позиції.

