



20301606



### Регулятор температури приміщення, 250В, антрацит В.х

#### Технічні характеристики

##### Архітектура

Елемент керування/функціонування Поворотний

##### Електричний струм

Номінальний струм 4 А

Максимальний комутаційний струм 10 А

##### Напруга

Номінальна напруга 230-230 V

##### Електроживлення

Напруга живлення 230 В AC

##### Частота

Частота 50 - 60 Hz

##### Налаштування

Заданий параметр температури комфорту 5 - 30 °C

##### Матеріали

Colour Антрацит

Код RAL 7016

Обробка поверхні Матовий

Матеріал Метал  
Пластик

##### Розміри

Висота 71 mm

Ширина 71 mm

Глибина 50,90 mm

##### Екран

З дисплеєм Ні

##### Обладнання

Перемикання різниці температур 0,50 К

Тип термостату Кімнатний термостат

Тип датчика Біметал

З обігрівачем Так

##### Безпека

Клас захисту від проникнення (IP) IP20

##### Під'єднання

Тип контактів 1NC

##### Сумісність

Тип керування HVAC Опалення

##### Умови використання

Клас енергоефективності I (1%)

##### Тексти

Режим встановлення Без розпірних лап

Тип з'єднання Зі вставними клемами

Теплова рециркуляція З тепловою віддачею

Відбиток З написом

Вузол з окремим підключенням для нічного зниження

**Sustainability**

Без галогену	Так
REACH-SVHC free	Так
Відповідність RoHS	Так