



20346084

Термостат для підлоги, з датчиком, 16A/250В, алюміній, Q.x

Технічні характеристики

Архітектура

Елемент керування/функціонування	Поворотний
----------------------------------	------------

Електричний струм

Номінальний струм	10 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	10 - 50 °C
---------------------------------------	------------

Матеріали

Colour	Алюміній
Код RAL	9006
Обробка поверхні	Оксамитовий
Матеріал	Метал Пластик

Розміри

Висота	71 mm
Ширина	71 mm
Глибина	54,5 mm

Екран

З дисплеєм	Ні
------------	----

Обладнання

Перемикання різниці температур	1 K
Тип термостату	Регулятор теплої підлоги
Тип датчика	Біметал

Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP20
-----------------------------------	------

Під'єднання

Тип контактів	1NO
---------------	-----

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

REACH-SVHC free	Так
Відповідність RoHS	Так