



20267106

Регулятор температури приміщення, 250В, антрацит, К.1

Технічні характеристики

Архітектура

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

Електричний струм

Номінальний струм	5 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	7021
Обробка поверхні	Матовий
Матеріал	Метал Пластик

Розміри

Висота	71 mm
Ширина	71 mm
Глибина	47,50 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	1x перемикання
---------------	----------------

Сумісність

Тип керування HVAC	Опалення Охолодження
--------------------	-------------------------

Умови використання

Клас енергоефективності	I (1%)
-------------------------	--------

Тексти

Режим встановлення	Без розпірних лап
Тип з'єднання	Зі вставними клемми
Теплова рециркуляція	З тепловою віддачею
Відбиток	З написом

Sustainability

REACH-SVHC free	Так
Відповідність RoHS	Так
