



20311909



Регулятор температури приміщення, 24В, пол.білизна матова S.1/В.х

Технічні характеристики

Архітектура

Елемент керування/функціонування Поворотний

Електричний струм

Номінальний струм 4 А

Максимальний комутаційний струм 10 А

Напруга

Номінальна напруга 24 - 24 V

Електроживлення

Напруга живлення 24 В AC/DC

Частота

Частота 50 - 60 Hz

Налаштування

Заданий параметр температури комфорту 5 - 30 °C

Матеріали

Colour Полярна білизна

Код RAL 9010

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

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

REACH-SVHC free Так

Відповідність RoHS Так