



Передавач 2-канальний на сонячній батареї KNX-quicklink R.1/R.3 пол.бі лизна

85656139

Функції

- функція скидання (до заводських налаштувань)

Керування та індикатори

- робочі зони, які можна налаштовувати як одну або дві робочі зони
- з кнопкою конфігурації

Зв'язок

Категорія приймача 2

Частота

Частота радіопередачі 868,3 MHz

Потужність

Потужність радіопередачі < 10 mW

Вимірювання

Відносна вологість (без конденсації) 0...65 % (без конденсації)

Акумулятор

Термін служби батареї [роки в] ~ 5

Матеріали

Колір маркування 105,105,105
Колір RAL RAL 9010 - Білий
Матеріал термопласт
Матеріал для друку ASA поліарна білий
Зовнішній вигляд поверхні глянцева

Розміри

Складна висота 14 mm

Обладнання

Кількість радіо каналів	4
Тип конфігурації	Laserdruck
Передавач, тривалість циклу	1 %
Необхідне значення яскравості	принаймні 300 л x 6 год /добу

Безпека

- з захистом від демонтажу

Умови використання

Робоча температура	-5...45 °C
--------------------	------------

Ідентифікація

Вторинна лінійка дизайну	Berker.Net
--------------------------	------------