



Передавач 2-канальний на сонячній батареї KNX-quicklink S.1/B.x алюміній

85656183

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 RAL RAL 9006 - Білий алюміній
Матеріал / Дизайн лакований
Матеріал термопласт

Розміри

Складання висота 14 mm

Обладнання

Кількість радіо каналів	4
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

Головна лінійка дизайну (розробки)	Berker S.1/B.3/B.7
Вторинна лінійка дизайну	Berker S.1