

Uronor Smatrix Base PRO стаен сензор+RH style T-141 Bus flush 1087812

- датчик за температура и относителната влажност на помещението (скрит)
- клас на защита: IP30
- цвят: бял RAL 9016

- Състои се от:
 - Uronor Smatrix Base PRO стаен датчик + RH Style T-141 Bus
 - материал за монтаж



Относно Uponor Smatrix Base PRO стаен сензор+RH style T-141 Bus flush

Спецификация

- до 4 контролера в една система
- работно напрежение: 230V
- функцията за автобаланс оптимизира използването на енергия и комфорта
- електрическо управление
- поддържа до 6 стайни термостата и 8 задвижки (24V) на контролер
- помпи и котелни релета
- профилактика на вентили и помпа упражнение
- контрол на относителната влажност
- разнообразни опции за окабеляване (маргаритна верига / звезда)
- 4-жична инсталация
- комуникационен протокол: RS485 серийна шина
- макс. входяща мощност на задвижка: 24VAC / 0.2A (връх 0.4A)

Smatrix Wave Pulse:

- локален достъп (Wi-Fi) или отдалечен достъп (необходима е интернет връзка) чрез Uponor Smatrix Pulse App (с R-208)
- временна wi-fi точка за достъп за директен достъп (ако няма локален wi-fi) (с R-208)
- интеграция на домашната екосистема (Amazon Alexa, Google Home) (с R-208)
- управление на няколко дома (с R-208)
- достъп на трети страни за отдалечена поддръжка (изисква се потребителско разрешение) (с R-208)
- анализ на историята на тенденциите чрез приложението Uponor Smatrix Pulse (с R-208)
- програмиране на таймера (с R-208)
- настройки за комфорт (с R-208)
- диагностика на захранващата линия (с R-208)

Smatrix Wave:

- настройки Еко / Комфорт (с I-143)

Приложение

- кабелен стаен термостат за лъчисто отопление и охлаждане
- температурен диапазон: +5°C...+35°C

Сертифициране

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base PRO стаен сензор+RH style T-141 Bus flush

1087812

**Product code**

Item no EAN	4021598149793
Item no GF	35001087812
Item no GTIN	04021598149793
Item no LVI	2025242
Item no NOBB	51974300
Item no NRF	8361246
Item no RSK	2987812
Item no VVS	466258050

Размери

Височина на елемента	9
Дължина на елемента	55
Единично тегло на артикул	0,022
Ширина на елемента	55
Item_UOM	бр

Measurements

LENGTH_L	55
Z Измерване h	9
Z Измерване w	55

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905285433
Опаковка GTIN PL3	06414900570329
Опаковка GTIN PL4	06414900570312
Височина на опаковката PL1	20
Височина на опаковката PL3	300
Височина на опаковката PL4	1050
Дължина на опаковката PL1	100
Дължина на опаковката PL3	400

Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковъчен материал (номер) PL1	20
Опаковъчен материал (номер) PL3	20
Опаковъчен материал (къс) PL1	PAP_C
Опаковъчен материал (къс) PL3	PAP_C
Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL3	90
Опаковка Количество PL4	2160
Тип опаковка PL1	BASE_BOX
Тип опаковка PL3	BOX
Тип опаковка PL4	PALLET
Обем на опаковката PL1	0,00018
Обем на опаковката PL3	0,036
Опаковка Обем PL4	1,008
Тегло на опаковката PL1	0,048
Тегло на опаковката PL3	4,82
Тегло на опаковката PL4	128,18
Ширина на опаковката PL1	90
Ширина на опаковката PL3	300
Ширина на опаковката PL4	800

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uponor GmbH – България

1528, София
България

T +359 889 609 933
info.bulgaria@uponor.com

www.uponor.com/bg-bg