

Uponor Smatrix Wave реле модул M-161 2x

1071673

- приемник с два изхода за Uponor Smatrix Wave контролер или Uponor Smatrix Wave контролер Pulse
- 2 потенциално свободни или живи 230V 5A изхода
- режим помпа / влагосушител
- режим на превключване помпа / отопление/охлаждане
- режим на превключване бойлер / чилър
- работно разстояние: макс. тридесет метра
- клас на защита: клас II IP30
- цвят: бял

- Състоящо се от:

- Uponor Smatrix Wave реле модул M-161 2X
- захранване
- материал за монтаж



Относно Uponor Smatrix Wave реле модул M-161

Спецификация

- до 4 контролера в една система
- работно напрежение: 230V
- функцията за автобаланс оптимизира използването на енергия и комфорта
- електрическо управление
- поддържа до 6 стаини термостата и 8 задвижки (24V) на контролер
- помпени и бойлерни релета
- профилактика помпи и вентили
- контрол на относителната влажност
- комбинира управление на подово отопление/охлаждане и таванно охлаждане
- макс. входяща мощност на задвижка: 24VAC / 0.2A (връх 0.4A)
- интегриран модул за термопомпа (само X-165)
- клониране, регистриране, архивиране и актуализации на данни чрез микро SD карта (само X-165)

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 Smart Home екосистема (Amazon Alexa, Google Home) (с R-208)
- управление на множество жилища (с R-208)
- достъп на трети страни за отдалечена поддръжка (изисква се потребителска помощ) (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 захранването (с R-208)

Smatrix Wave:

- показва информация за контролера и настройките (с I-167)
- програми за понижаване на температурата за всеки канал (с I-167)
- максимални / минимални температурни ограничения (с I-167)
- настройки по време на отсъствие (с I-167)
- автоматична смяна на лято / зима (с I-167)
- функция байпас на помещение(с I-167)
- системна диагностика (с I-167)
- визуализация на тенденциите (зададена точка спрямо стайна температура и т.н.) (с I-167)
- конфигурация на аксесоарите (с I-167)
- локален достъп (Wi-Fi) или отдалечен достъп (необходима е интернет връзка) чрез приложението Uponor Smatrix (с R-167)
- информация за статуса и нивото на енергийна ефективност (с R-167)
- запис на данни за оптимизиране на разхода на енергия или поддръжка на системата (с R-167)

Приложение

- безжичен контрол на температурата в помещението за лъчисто отопление и охлаждане
- температурен диапазон: + 5 ° C ... + 35 ° C

Сертифициране

- CE / EAC

Uponor Smatrix Wave реле модул M-161 2x

1071673

**Product code**

Item no EAN	4021598130852
Item no GF	35001071673
Item no GTIN	04021598130852
Item no LVI	2024519
Item no NRF	8361242
Item no RSK	5398326
Item no VVS	466251040

Размери

Височина на елемента	27
Дължина на елемента	170
Единично тегло на артикул	0,227
Ширина на елемента	47
Item_UOM	бр

Measurements

LENGTH_L	170
Z Измерване h	27
Z Измерване w	47

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905415922
Опаковка GTIN PL3	06414905630127
Опаковка GTIN PL4	06414905630325
Височина на опаковката PL1	70
Височина на опаковката PL3	300
Височина на опаковката PL4	1500
Дължина на опаковката PL1	190
Дължина на опаковката PL3	400
Дължина на опаковката PL4	1200

Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL3	16
Опаковка Количество PL4	384
Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL3	Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,0016625
Обем на опаковката PL3	0,036
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,294
Тегло на опаковката PL3	5,37
Тегло на опаковката PL4	153,88
Ширина на опаковката PL1	125
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