

Uponor Smatrix Wave ruimtetemperatuursensor met luchtvochtigheidssensor Style T-161

1087815

- Ruimtetemperatuur- en luchtvochtigheidssensor (inbouw)
- Bereik: max. 30 m
- Beschermingsklasse: IP30
- Kleur: wit, RAL 9016

- Bestaande uit:
- Uponor Smatrix Wave ruimtesensor +RH Style T-161
- 1 CR2032 batterij
- Montagemateriaal



Over Uponor Smatrix Wave ruimtetemperatuursensor met luchtvochtigheidssensor Style T-161

Specificatie

- Tot 4 regelaars in één systeem
- Automatische kalibratie optimaliseert energieverbruik en comfort
- Ondersteunt tot 6 kamerthermostaten en 8 actuators (24 V) per regelaar
- Geïntegreerde pomp- en ketelrelais
- Geïntegreerde klep- en pompintervalschakeling
- Max. Stroomverbruik per actuator: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A piek)

Smatrix Wave Pulse:

- Lokale toegang via (WLAN) of toegang op afstand (via internetverbinding) met Uponor Smatrix Pulse app
- Tijdelijk WLAN-toegangspunt voor directe toegang (als lokaal WLAN niet beschikbaar is)
- Smart home-integratie mogelijk met Amazon Alexa of Google Home
- Multi Home besturing
- Toegang van derden voor ondersteuning op afstand (gebruikersautorisatie vereist)
- Historische trendanalyse via de Uponor Smatrix Pulse app
- Timer programmering
- Comfortinstellingen
- Diagnose van de voeding
- De Pulse com R-208 interface is vereist voor alle bovenstaande functies.

Smatrix Wave:

- Temperatuurreductieprogramma's voor elk kanaal
- max / min temperatuurgrenzen
- Vakantie-instellingen
- Automatische zomer- / winteromschakeling
- Systeem diagnostiek
- Trendweergave (instelpunt vs. kamertemperatuur, enz.)
- Configuratie van accessoires
- Lokale toegang (WLAN) of toegang op afstand (via internetverbinding) met Uponor Smatrix app
- Informatie over status en energie-efficiëntie
- De I-167 programmeerunit is vereist voor alle bovenstaande functies.

Toepassing

- Draadloze regelmodule voor vloerverwarming en -koeling
- Instelbereik: +5°C tot +35 °C

Certificaten

- CE / EAC

Uponor Smatrix Wave ruimtetemperatuursensor met luchtvochtigheidssensor Style T-161

1087815



Product code

Item no EAN	4021598149823
Item no GF	35001087815
Item no GTIN	04021598149823
Item no LVI	2025245
Item no NOBB	51974326
Item no NRF	8361248
Item no RSK	2987817
Item no VVS	466250050

Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	9
Artikeleenheid Lengte	55
Artikel Eenheid Gewicht	0,027
Artikeleenheid Breedte	55
Item_UOM	st.

Measurements

LENGTH_L	55
Z-meting h	9
Z-meting w	55

Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414905285495
Verpakking GTIN PL3	06414900570381
Verpakking GTIN PL4	06414900570398
Verpakkingshoogte PL1	20
Verpakkingshoogte PL3	300
Verpakkingshoogte PL4	1050
Verpakkingslengte PL1	100

Verpakkingslengte PL3	400
Verpakkingslengte PL4	1200
Verpakkingsmateriaal (nummer) PL1	20
Verpakkingsmateriaal (nummer) PL3	20
Verpakkingsmateriaal (kort) PL1	PAP_C
Verpakkingsmateriaal (kort) PL3	PAP_C
Verpakkingshoeveelheid PL1	1
Verpakkingshoeveelheid PL3	90
Verpakkingshoeveelheid PL4	2160
Verpakkingstype PL1	BASE_BOX
Verpakkingstype PL3	BOX
Verpakkingstype PL4	PALLET
Verpakkingsvolume PL1	0,00018
Verpakkingsvolume PL3	0,036
Verpakkingsvolume PL4	1,008
Verpakkingsgewicht PL1	0,053
Verpakkingsgewicht PL3	5,27
Verpakkingsgewicht PL4	138,98
Verpakkingsbreedte PL1	90
Verpakkingsbreedte PL3	300
Verpakkingsbreedte PL4	800

Technische documenten

Download hier documenten 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Haßfurt
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0
E info.nl@uponor.com
F +49 (0)9521 690-231

www.uponor.com/nl-nl