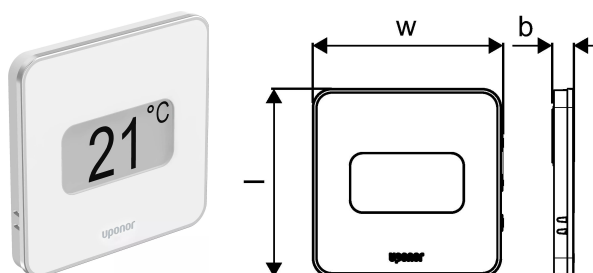


## Uponor Smatrix Base ruimtetemperatuur-vochtsensor style T-149 Bus D+ RH

### 1087813

- Voor registratie en weergave van de ruimtetemperatuur en relatieve luchtvochtigheid
- Beschermingsklasse: IP30
- Kenmerken
- Weergave bedrijfstoestand verwarmen/koelen
- Registratie van de relatieve luchtvochtigheid
- Statusaanduiding Comfort/ECO-modus
- Wijziging ECO-verlaging
- Handmatig omschakelen verwarmen/koelen
- Koelen toegestaan (per ruimte)
- Keuze temperatuurindicatie in Celsius/Fahrenheit
- Keuze regelfunctie: ruimtetemperatuur (RT), met vloervoeler max/min (RFT), afstandsvouler (RS), draadloze buitenvouler (RO)
- Kalibratie temperatuur
- Optioneel: aansluitmogelijkheid voor een vloer-, afstands- of buitenvouler
- Bestaande uit:
- Uponor Smatrix Base ruimtethermostaat D+RH Style T-149 Bus
- Montagemateriaal



## Over Uponor Smatrix Base ruimtetemperatuur-vochtsensor style T-149 Bus D+ RH

### Specificatie

- Max. 4 regelmodules in één systeem
- Bedrijfsspanning: 230 V
- Automatische inregeling voor optimaal energieverbruik en comfort
- Elektrische regeling
- Ondersteunt max. 6 ruimtethermostaten en 8 thermische aandrijvingen (24 V) per regelmodule
- Pomp- en ketelrelais
- Ventiel- en pompintervalschakeling
- Relatieve luchtvochtigheidsbewaking
- Diverse bedradingsmogelijkheden (serie/ster)
- 4-draads bus-installatie
- Communicatieprotocol: RS485 seriële bus
- Max. spanningsopname per thermische aandrijving: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A piek)

### Toepassing

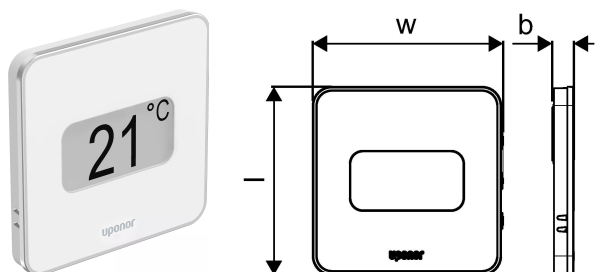
- Bedrade regelmodule voor vloerverwarming en -koeling
- Instelbereik: +5°C tot +35 °C

### Certificaten

- CE / EAC

## Uponor Smatrix Base ruimtetemperatuur-vochtsensor style T-149 Bus D+ RH

1087813



### Product code

Item no EAN	4021598149809
Item no GF	35001087813
Item no GTIN	04021598149809
Item no LVI	2025243
Item no NOBB	51974315
Item no NRF	8361247
Item no RSK	2987813
Item no VVS	466253060

### Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	10
Artikeleenheid Lengte	80
Artikel Eenheid Gewicht	0,057
Artikeleenheid Breedte	80
Item_UOM	st.

### Measurements

LENGTH_L	80
Z-meting h	10
Z-meting w	80

### Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414900570350
Verpakking GTIN PL3	06414900570343
Verpakking GTIN PL4	06414900570336
Verpakkingshoogte PL1	20
Verpakkingshoogte PL3	200
Verpakkingshoogte PL4	950
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	2880
Verpakkingstype PL1	BASE_BOX
Verpakkingstype PL3	BOX
Verpakkingstype PL4	PALLET
Verpakkingsvolume PL1	0,00018
Verpakkingsvolume PL3	0,024
Verpakkingsvolume PL4	0,912
Verpakkingsgewicht PL1	0,083
Verpakkingsgewicht PL3	7,890
Verpakkingsgewicht PL4	264,98
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](mailto:info.nl@uponor.com)  
F +49 (0)9521 690-231

[www.uponor.com/nl-nl](http://www.uponor.com/nl-nl)