

## Uponor Smatrix Base ruimtethermostaat prog +RH T-148 Bus P+RH RAL9016

**1086977**

- Meet en toont de waargenomen kamertemperatuur en relatieve vochtigheid
- Beschermingsklasse: IP 30
- Kleur: Verkeerswit RAL 9016
- Functies:
  - Weergave verwarming of koeling
  - Detectie van de luchtvochtigheid in de ruimte
  - Weergave van de verlagingstemperatuur
  - Digitale temperatuurinstelling
  - Wizard tijdstelling
  - 6 vast geprogrammeerde terugstelprofielen
  - 1 vrij programmeerbaar terugstelprofiel
  - Koelen toegestaan (per ruimte)
  - Selectie van temperatuurweergave Celsius/Fahrenheit
  - Selectie van regelfuncties: Kamertemperatuur (RT), met vloersensor max. / min. (FT), draadloze sensor (FS), buitensensor (RO)
  - Achtergrondverlichting display (gaat 10 sec. uit na bediening)
  - Softwareversie weergegeven bij inschakelen
  - Instelbereik: + 5 °C ... + 35 °C
  - Aansluitmogelijkheid voor een vloer- / afstands- of buitensensor
- Bestaande uit:
  - Uponor Smatrix Basis prog. thermostaat + RH T-148 Bus
  - Geïntegreerde vochtigheidssensor
  - Digitale programmeerbare timer
  - Aansluitklemmen
  - Bevestigingsmateriaal met muurbeugel



## Over Uponor Smatrix Base ruimtethermostaat prog +RH T-148 Bus P+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 ruimtethermostaat prog +RH T-148 Bus P+RH

RAL9016

1086977

**Product code**

Item no EAN	4021598149076
Item no GF	35001086977
Item no GTIN	04021598149076
Item no LVI	2024524
Item no NOBB	51166916
Item no NRF	8361089
Item no RSK	2987784
Item no VVS	466253033

**Afmetingen**

Artikel Eenheid Hoogte	25
Artikeleenheid Lengte	80
Artikel Eenheid Gewicht	0,096
Artikeleenheid Breedte	80
Item_UOM	st.

**Measurements**

LENGTH_L	80
Z-meting h	25
Z-meting w	80

**Packaging**

Verpakking GTIN PL1	06414905284535
Verpakking GTIN PL3	06414905284542
Verpakking GTIN PL4	06414905284559
Verpakkingshoogte PL1	40
Verpakkingshoogte PL3	300
Verpakkingshoogte PL4	1500
Verpakkingslengte PL1	100

Verpakkingslengte PL3	400
Verpakkingslengte PL4	1200
Verpakkingshoeveelheid PL1	1
Verpakkingshoeveelheid PL3	75
Verpakkingshoeveelheid PL4	1800
Verpakkingstype PL1	Base_Box
Verpakkingstype PL3	Box
Verpakkingstype PL4	Pallet
Verpakkingsvolume PL1	0,00036
Verpakkingsvolume PL3	0,036
Verpakkingsvolume PL4	1,44
Verpakkingsgewicht PL1	0,122
Verpakkingsgewicht PL3	9,97
Verpakkingsgewicht PL4	264,28
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)