

## Uponor Smatrix Base Thermostat D+RH T-247 BUS

**1144105**

- Misst die Raumtemperatur und die relative Luftfeuchtigkeit und zeigt diese an
- Kompatibel mit den Smatrix Base-Reglern
- weiß
  
- Funktionen:
- Kapazitive Tasten auf der Vorderseite
- Anzeige des Heiz- oder Kühlbedarfs
- RH-Feuchtemesswert
- Komfort-/ECO-Anzeige
- ECO-Absenkungsänderung
- Kühlung erlaubt (Raum für Raum)
- Zeigt Celsius oder Fahrenheit an
- Betriebsmodi: Raumtemperatur (RT), intern mit Bodenfühler max./min. (RFT), Fernfühler (RS), Außenfühler (RO)
- Temperaturkalibrierung
- Optional: Anschluss eines Bodenfühlers möglich
  
- Besteht aus:
- Uponor Smatrix Base-Thermostat D+RH T-247 Bus
- Befestigungsmaterial



### Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Base Thermostat D+RH T-247 BUS

#### Spezifikation

- Bis zu 4 Regelmodule in einem System
- Betriebsspannung: 230 V
- Autoabgleich optimiert Energieverbrauch und Komfort
- Elektronische Regelung
- Unterstützt bis zu 6 Raumthermostate und 8 Stellantriebe (24 V) pro Controller
- Integrierte Pumpen- und Kesselrelais
- Integrierte Ventil- und Pumpenintervallschaltung
- Integrierte Feuchteüberwachung
- Verschiedene Verdrahtungsoptionen (reihe / parallel)
- 4 - Draht Businstallation
- Kommunikationsprotokoll: Serieller RS485 Bus
- Max. Leistungsaufnahme pro Aktor: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A Spitze)

#### Anwendung

- Kabelgebundene Raumtemperaturregelung für Flächenheizung- und kühlung
- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C

#### Zertifikat

- CE / EAC

## Uponor Smatrix Base Thermostat D+RH T-247 BUS

1144105



### Status

Item Available From date 2025-04-01

### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 6414900327749  |
| Item no GF   | 35001144105    |
| Item no GTIN | 06414900327749 |
| Item no LVI  | 2022324        |
| Item no NRF  | 1430885        |
| Item no RSK  | 2973228        |
| Item no VVS  | 466253036      |

### Dimension

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Höhe der Artikeleinheit    | 21   |
| Länge der Artikeleinheit   | 86   |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,09 |
| Breite der Artikeleinheit  | 86   |
| Item_UOM                   | St.  |

### Packaging

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1  | 06414900508780 |
| Verpackung GTIN PL3  | 06414900447430 |
| Verpackung GTIN PL4  | 06414900447461 |
| Verpackungshöhe PL1  | 40             |
| Verpackungshöhe PL3  | 300            |
| Verpackungshöhe PL4  | 1050           |
| Verpackungslänge PL1 | 100            |
| Verpackungslänge PL3 | 400            |
| Verpackungslänge PL4 | 1200           |
| Verpackungsmenge PL1 | 1              |
| Verpackungsmenge PL3 | 75             |

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Verpackungsmenge PL4   | 1800     |
| Verpackungstyp PL1     | Base_Box |
| Verpackungstyp PL3     | Box      |
| Verpackungstyp PL4     | Pallet   |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,00036  |
| Verpackungsband PL3    | 0,036    |
| Verpackungsband PL4    | 1,008    |
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,119    |
| Verpackungsgewicht PL3 | 9,52     |
| Verpackungsgewicht PL4 | 248      |
| Verpackungsbreite PL1  | 90       |
| Verpackungsbreite PL3  | 300      |
| Verpackungsbreite PL4  | 800      |

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

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