

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



Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at