

Uponor Smatrix Base RT-Feuchtefühler style T-149 Bus D+ RH

1087813

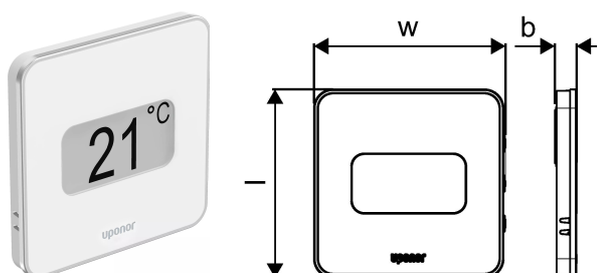
- Misst und zeigt die empfundene Raumtemperatur sowie relative Luftfeuchtigkeit an
- Schutzklasse: IP 30

Funktionen:

- Betriebsanzeige Heizen oder Kühlen
- Erfassung der Raumluftfeuchte und Einstellung eines Maximalwertes
- Anzeige Absenkfunktion
- Änderung Absenkttemperatur
- Kühlen erlaubt (Raum für Raum)
- Auswahl Temperaturanzeige Celsius / Fahrenheit
- Auswahl Regelfunktionen: Raumtemperatur (RT), mit Bodenfühler max./min. (RFT), Fernfühler (RS), Funk-Außenfühler (RO)
- Sollwertbereich: +5 °C ... +35 °C
- Temperaturkalibrierung
- Anschlussmöglichkeit für einen Boden- / Fern- oder Außenfühler

Bestehend aus:

- Uponor Smatrix Base Raumfühler D+RH Style T - 149 Bus
- Befestigungsmaterial



Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Base RT-Feuchtefühler style T-149 Bus D+ RH

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

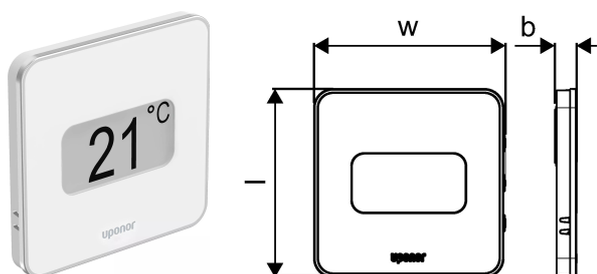
- Kabelgebundene Raumtemperaturregelung für Flächenheizung- und kühlung
- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C

Zertifikat

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base RT-Feuchtefühler style T-149 Bus D+ RH

1087813



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