

## Uponor Smatrix Base Raumföhler digit. T-146 Bus D RAL9016

### 1086976

- Misst und zeigt die empfundene Raumtemperatur an

- Schutzklasse: IP 30

- Farbe: Verkehrsweiß RAL 9016

Funktionen:

- Betriebsanzeige Heizen oder Kühlen

- Kühlen erlaubt (Raum für Raum)

- Auswahl Temperaturanzeige Celsius / Fahrenheit

- Auswahl Regelfunktionen: Raumtemperatur (RT), mit Bodenfühler max./min (FT), Fernfühler (FS), Außenfühler (RO)

- Signalverarbeitung der Schaltuhr

- Anzeige Absenktemperatur

- Manuelle Heizen / Kühlen Umschaltfunktion

- Display Hintergrundbeleuchtung (erlischt 10 Sek. nach Betätigung)

- Anzeige der Software Version beim Einschalten

- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C

Bestehend aus:

- Uponor Smatrix Base Raumföhler digital T-146 Bus

- Anschlussklemmen

- Wandclip

- Befestigungsmaterial mit Wandhalter



## Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Base Raumföhler digit. T-146 Bus D

### 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 Raumföhler digit. T-146 Bus D RAL9016 1086976



### 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](mailto:kundendienst@uponor.com)

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