

Uponor Smatrix Base Raumfühler prog.+RH T-148 Bus P+RH RAL9016

1086977

- Misst und zeigt die empfundene Raumtemperatur sowie relative Luftfeuchtigkeit an
- Schutzklasse: IP 30
- Farbe: Verkehrsweiß RAL 9016

Funktionen:

- Betriebsanzeige Heizen oder Kühlen
- Erfassung der Raumluftfeuchte
- Anzeige Absenkttemperatur
- Digitale Temperatureinstellung
- Zeiteinstellungsassistent
- 6 fest programmierte Absenkprofile
- 1 frei programmierbares Absenkprofil
- Kühlen erlaubt (Raum für Raum)
- Auswahl Temperaturanzeige Celsius/Fahrenheit
- Auswahl Regelfunktionen: Raumtemperatur (RT), mit Bodenfühler max. / min (FT), Fernfühler (FS), Außenfühler (RO)
- Display Hintergrundbeleuchtung (erlischt 10 Sek. nach Betätigung)
- Anzeige der Software Version beim Einschalten
- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C
- Anschlussmöglichkeit für einen Boden- / Fern- oder Außenfühler

Bestehend aus:

- Uponor Smatrix Base Raumfühler prog.+RH T-148 Bus
- Integrierter Feuchtefühler
- Digitale programmierbare Schaltuhr
- Anschlussklemmen
- Befestigungsmaterial mit Wandhalter



Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Base Raumfühler prog.+RH T-148 Bus P+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 Raumfühler 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

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	25
Länge der Artikeleinheit	80
Gewicht der Artikeleinheit	0,096
Breite der Artikeleinheit	80
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	80
Z-Messung h	25
Z-Messung m	80

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905284535
Verpackung GTIN PL3	06414905284542
Verpackung GTIN PL4	06414905284559
Verpackungshöhe PL1	40
Verpackungshöhe PL3	300
Verpackungshöhe PL4	1500
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	1,44
Verpackungsgewicht PL1	0,122
Verpackungsgewicht PL3	9,97
Verpackungsgewicht PL4	264,28
Verpackungsbreite PL1	90
Verpackungsbreite PL3	300
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de