

Uponor Smatrix Wave RT-Feuchtefühler Style T-161

1087815

- Misst die empfundene Raumtemperatur und relative Luftfeuchte
- Unterputzausführung
- Schutzklasse: IP 30
- Farbe: Weiss RAL 9016

- Bestehend aus:
 - Uponor Smatrix Wave Raumtemperatur-Feuchtefühler Style T-161
 - 1 x CR2032 Batterie
 - Montagematerial



Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Wave RT-Feuchtefühler Style T-161

Spezifikation

- Bis zu 4 Regler in einem System
- Der Autoabgleich optimiert Energieverbrauch und Komfort
- Unterstützt pro Regler bis zu 6 Raumthermostate und 8 Stellantriebe (24 V)
- Integrierte Pumpen- und Kesselrelais
- Integrierte Ventil- und Pumpenintervallschaltung
- Max. Leistungsaufnahme pro Stellantrieb: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A Spitze)

Smatrix Wave Pulse:

- Lokaler Zugriff über (WLAN) oder Fernzugriff (via Internetverbindung) mittels Uponor Smatrix Pulse App
- Temporärer WLAN Access Point für direkten Zugriff (wenn lokales WLAN nicht verfügbar ist)
- Smart Home Integration möglich mit Amazon Alexa oder Google Home
- Multi Home Steuerung
- Drittanbieterzugriff für Remote-Support (Benutzerberechtigung erforderlich)
- Historische Trendanalyse über die Uponor Smatrix Pulse App
- Timer-Programmierung
- Komforteinstellungen
- Versorgungsdiagnose
- Für alle oben genannten Funktionen wird die Schnittstelle Pulse com R-208 benötigt.

Smatrix Wave:

- Temperaturabsenkungsprogramme für jeden Kanal
- max / min Temperaturbegrenzungen
- Urlaubseinstellungen
- Automatischer Sommer / Winterwechsel
- Systemdiagnose
- Trendvisualisierung (Sollwert vs. Raumtemperatur, etc.)
- Konfiguration des Zubehörs
- Lokaler Zugriff (WLAN) oder Fernzugriff (via Internetverbindung) mittels Uponor Smatrix App
- Status- und Energieeffizienzinformationen
- Für alle oben genannten Funktionen wird das Bedienmodul I-167 benötigt.

Anwendung

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

Zertifikat

- CE / EAC

Uponor Smatrix Wave RT-Feuchtefühler Style T-161

1087815



Product code

Item no EAN	4021598149823
Item no GF	35001087815
Item no GTIN	04021598149823
Item no LVI	2025245
Item no NOBB	51974326
Item no NRF	8361248
Item no RSK	2987817
Item no VVS	466250050

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	9
Länge der Artikeleinheit	55
Gewicht der Artikeleinheit	0,027
Breite der Artikeleinheit	55
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	55
Z-Messung h	9
Z-Messung m	55

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905285495
Verpackung GTIN PL3	06414900570381
Verpackung GTIN PL4	06414900570398
Verpackungshöhe PL1	20
Verpackungshöhe PL3	300
Verpackungshöhe PL4	1050
Verpackungslänge PL1	100
Verpackungslänge PL3	400

Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	20
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL3	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PAP_C
Verpackungsmaterial (kurz) PL3	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL3	90
Verpackungsmenge PL4	2160
Verpackungstyp PL1	BASE_BOX
Verpackungstyp PL3	BOX
Verpackungstyp PL4	PALLET
Verpackungsvolumen PL1	0,00018
Verpackungsband PL3	0,036
Verpackungsband PL4	1,008
Verpackungsgewicht PL1	0,053
Verpackungsgewicht PL3	5,27
Verpackungsgewicht PL4	138,98
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