

Uponor Smatrix Base Raumfühler UP T-144 Bus flush RAL9016

1086973

- Misst die empfundene Raumtemperatur
- Unterputzausführung mit Stellrad
- Zum Einbau in Unterputzdosen 60 mm
- Schutzklasse: IP 30
- Farbe: Verkehrsweiss RAL 9016

Funktionen:

- Betriebsanzeige Heizen oder Kühlen
- DIP-Schalter zur Freigabe Signalverarbeitung der Schaltuhr
- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C

Bestehend aus:

- Uponor Smatrix Base Raumfühler UP T-144 Bus
- Abdeckrahmen
- Befestigungsmaterial



Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Base Raumfühler UP T-144 Bus flush

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 UP T-144 Bus flush RAL9016

1086973



Technische Daten

Item no EAN	4021598149038
Item no GTIN	04021598149038
Item no VVS	466253034
RSK no.	2987780
Item no NRF	8361086
Item no LVI	2024516
Maßeinheit	St.
Länge (l)	85 mm
z-Maß h	40 mm
z-Maß w	90 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 3	60
Verpackungsmenge 4	1440
Packaging GTIN PL1	06414905284450
Packaging GTIN PL3	06414905284467
Packaging GTIN PL4	06414905630400
Item Unit Length	85
Item Unit Height	40
Item Unit Weight	0,067
Item Unit Width	90

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

2355, Wiener Neudorf
Österreich

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

www.uponor.com/de-at