

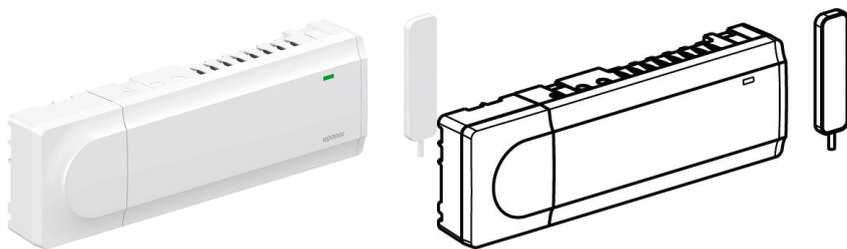
Uponor Smatrix Wave Regelmodul Pulse X-265 6X

1093021

- Kompatibel mit Uponor Smatrix Wave Regelmodul Pulse X-265
- Schutzklasse: IP 20
- Farbe: Weiss

Bestehend aus:

- Uponor Smatrix Wave Regelmodul Pulse X-265
- Uponor Smatrix Wave Antenne Pulse A-265
- Anschlusskabel mit Eurostecker
- Montageanleitung
- Sicherheitshinweis
- Befestigungsmaterial



Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Wave Regelmodul Pulse X-265 6X

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

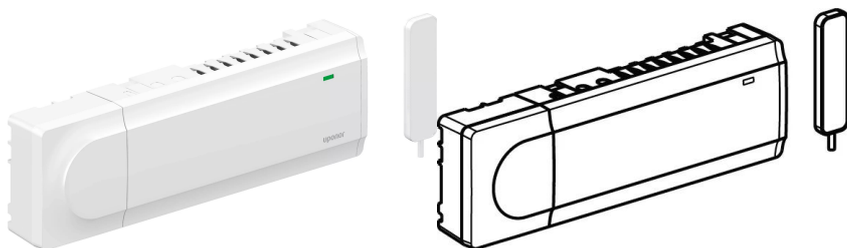
- Kabellose Raumtemperaturregelung für Flächenheizung- und kühlung
- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C

Zertifikat

- CE / EAC

Uponor Smatrix Wave Regelmodul Pulse X-265 6X

1093021



Technische Daten

Item no EAN	6414905228058
Item no GTIN	06414905228058
Item no VVS	466251310
RSK no.	2988495
Item no NRF	8361139
Item no LVI	2024568
Maßeinheit	St.
Länge (l)	370 mm
z-Maß h	50 mm
z-Maß w	110 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 2	4
Verpackungsmenge 4	96
Packaging GTIN PL1	06414905441532
Packaging GTIN PL2	06414905443291
Packaging GTIN PL4	06414905503902
Item Unit Height	50 mm
Item Unit Weight	1,5620 kg
Item Unit Width	110 mm

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com