Produktdatenblatt

Uponor Smatrix Wave Antenne Pulse A-265

1093028

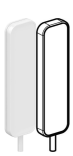
- Ersatzantenne für Uponor Smatrix Wave Regelmodul Pulse X-265

- Kabellänge: 3 m- Anschluss: RJ 45- Farbe: Weiss

Bestehend aus:

- Uponor SPI Smatrix Wave Antenne Pulse A-265 (inkl. Kabel)

- Befestigungsmaterial



Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Wave Antenne Pulse A-265 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

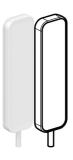
Zertifikat

- CE / EAC

Produktdatenblatt

Uponor Smatrix Wave Antenne Pulse A-265

1093028



Technische Daten

Maßeinheit	St.
Item no VVS	466251330
Item no LVI	2024570
Item no NRF	8361141
Länge (I)	110 mm
z-Maß h	9 mm
z-Maß w	30 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL2	16
Packaging Quantity PL4	384

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