

Uponor Smatrix Base PRO Regler X-147 Bus 6x

1087162

- Kompatibel mit Uponor Smatrix Base PRO Bedienmodul I-147 Bus
- Unterstützt bis zu 6 Raumthermostate und 8 Stellantriebe, erweiterbar auf 12 Raumthermostate und 14 Stellantriebe (mit Artikel-Nr. 1071686)
- Max. Leistungsaufnahme pro Stellantreib: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A Spitzenstrom)
- Schutzklasse: Klasse II, IP20
- Farbe: Grau RAL 7015

- Bestehend aus:
 - Uponor Smatrix Base PRO Regler X-147 Bus
 - Montagematerial (Schrauben mit Dübel)
 - Schnellstartanleitung, Sicherheitshinweise
 - 1 x Micro SD-Karte
 - DIN-Schiene 37 cm



Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Base PRO Regler X-147 Bus

Spezifikation

- Bis zu 16 Regler in einem System
- Betriebsspannung: 230 V
- Autoabgleich optimiert Energieverbrauch und Komfort
- Elektrische Regelung
- Unterstützt bis zu 6 Raumthermostate und 8 Stellantriebe (24 V) pro Regler
- Pumpen- und Boilerrelais integriert
- Ventil- und Pumpenintervallschaltung
- Relative Feuchteregeung
- Verschiedene Verdrahtungsmöglichkeiten (in Reihe/Stern)
- 4 - Draht - Businstallation
- Kommunikationsprotokoll: RS485 serieller Bus
- Max. Leistungsaufnahme pro Stellantrieb: 24 V AC / 0,2A (0,4 A Spitze)
- Anzeige von Reglerinformationen und Einstellungen
- Temperaturabsenkungsprogramm für jeden Kanal
- Max. / min. Temperaturbegrenzung
- Urlaubseinstellungen
- Automatischer Sommer / Winter - Wechsel
- Raumumgehungsfunktion
- Raum-Check-Funktion
- Systemdiagnose
- Erweiterte Kühlungseinstellungen
- Trendvisualisierung (Sollwert vs. Raumtemperatur, etc.)
- Konfiguration des Zubehörs
- Optional: Integration in Gebäudeleittechnik über Modbus RTU (X-148) oder KNX-Schnittstelle (X-147+R-147+I-147)

Anwendung

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

Zertifikat

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base PRO Regler X-147 Bus 6x

1087162



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 4021598149380 |
| Item no GF | 35001087162 |
| Item no GTIN | 04021598149380 |
| Item no LVI | 2025238 |
| Item no NRF | 8361093 |
| Item no RSK | 2987797 |
| Item no VVS | 466258010 |

Dimension

| | |
|----------------------------|-------|
| Höhe der Artikeleinheit | 55 |
| Länge der Artikeleinheit | 336 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 1,474 |
| Breite der Artikeleinheit | 110 |
| Item_UOM | St. |

Measurements

| | |
|-------------|-----|
| LÄNGE_L | 336 |
| Z-Messung h | 55 |
| Z-Messung m | 110 |

Packaging

| | |
|----------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414905285280 |
| Verpackung GTIN PL3 | 06414905285297 |
| Verpackung GTIN PL4 | 06414905630448 |
| Verpackungshöhe PL1 | 80 |
| Verpackungshöhe PL3 | 300 |
| Verpackungshöhe PL4 | 1500 |
| Verpackungslänge PL1 | 370 |
| Verpackungslänge PL3 | 400 |
| Verpackungslänge PL4 | 1200 |

| | |
|------------------------|----------|
| Verpackungsmenge PL1 | 1 |
| Verpackungsmenge PL3 | 4 |
| Verpackungsmenge PL4 | 96 |
| Verpackungstyp PL1 | Base_Box |
| Verpackungstyp PL3 | Box |
| Verpackungstyp PL4 | Pallet |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,004588 |
| Verpackungsband PL3 | 0,036 |
| Verpackungsband PL4 | 1,44 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 2,725 |
| Verpackungsgewicht PL3 | 10,9 |
| Verpackungsgewicht PL4 | 281,6 |
| Verpackungsbreite PL1 | 155 |
| 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