

## Uponor Smatrix Base PRO Regler X-147 Bus 6x

**1087162**

- Kompatibel mit Uponor Smatrix Base PRO Bedienmodul I-147 Bus
- Schutzklasse: IP 20
- Farbe: Grau RAL 7015

Bestehend aus:

- Uponor Smatrix Base PRO Regler X-147 Bus
- Montagematerial (Schrauben mit Dübel)
- Smatrix Base PRO Quick Guide + 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 KNX-Schnittstelle (mit R-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



### Technische Daten

| Maßeinheit             | St.       |
|------------------------|-----------|
| Item no VVS            | 466258010 |
| Item no LVI            | 2025238   |
| Item no NRF            | 8361093   |
| Länge (l)              | 336 mm    |
| z-Maß h                | 55 mm     |
| z-Maß w                | 110 mm    |
| Packaging Quantity PL1 | 1         |
| Packaging Quantity PL3 | 4         |
| Packaging Quantity PL4 | 96        |

### 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](http://www.uponor.com/de-de)