

Uponor Smatrix Base PRO centrale de régulation X-147 Bus 6x

1087162

- Supporte jusqu'à 6 thermostats d'ambiance et 8 actionneurs
- Possibilité d'extension jusqu'à 12 thermostats d'ambiance et 14 boucles
- Alimentation max. par actionneur : 24VAC / 0,2A (0,4A en pointe)
- Classe II IP20
- Contenu : contrôleur Uponor Smatrix Base PRO X-147 Bus 6X, guide rapide, instructions de sécurité, carte micro SD (pré-insérée), rail DIN (longueur : 37cm), matériel de montage inclus



A propos Uponor Smatrix Base PRO centrale de régulation X-147 Bus

Spécification

- Bis zu 16 Regeler 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)

Application

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

Certification

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base PRO centrale de régulation 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

Dimensions

Article Unité Hauteur	55
Article Unité Longueur	336
Article Poids unitaire	1,474
Article Unité Largeur	110
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	336
Z Mesure h	55
Mesure Z w	110

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905285280
Emballage GTIN PL3	06414905285297
Emballage GTIN PL4	06414905630448
Hauteur d'emballage PL1	80
Hauteur d'emballage PL3	300
Hauteur d'emballage PL4	1500
Longueur de l'emballage PL1	370
Longueur de l'emballage PL3	400
Longueur de l'emballage PL4	1200

Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL3	4
Quantité d'emballage PL4	96
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,004588
Volume d'emballage PL3	0,036
Volume d'emballage PL4	1,44
Poids de l'emballage PL1	2,725
Poids de l'emballage PL3	10,9
Poids de l'emballage PL4	281,6
Largeur d'emballage PL1	155
Largeur d'emballage PL3	300
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com