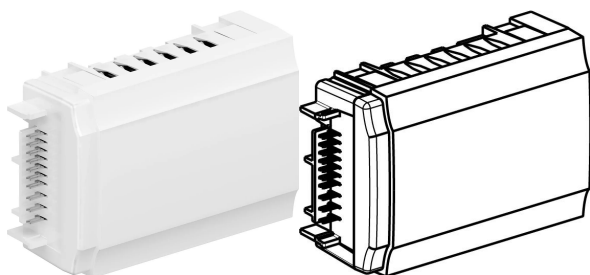


Uponor Smatrix Base Stern-Modul Pulse M-243 BUS 6X

1093135

- 6 - Kanal Erweiterungsmodul zur Erweiterung eines Uponor Smatrix Base Regelmodul
- Pulse X-245 Bus
- Flexible Verdrahtung möglich (Sterntopologie)
- Unterstützt bis zu 6 Raumthermostate
- Schutzklasse: IP 20
- Farbe: Weiss



Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Base Stern-Modul Pulse M-243 BUS 6X

Spezifikation

- Bis zu 4 Regelmodule in einem System
- Betriebsspannung: 230 V
- Autoabgleich optimiert Energieverbrauch und Komfort
- Elektronische Regelung
- Unterstützt bis zu 6 Raumthermostate und 8 Stellantriebe (24 V) pro Controller
- Integrierte Pumpen- und Kesselrelais
- Integrierte Ventil- und Pumpenintervallschaltung
- Integrierte Feuchteüberwachung
- Verschiedene Verdrahtungsoptionen (reihe / parallel)
- 4 - Draht Businstallation
- Kommunikationsprotokoll: Serieller RS485 Bus
- Max. Leistungsaufnahme pro Aktor: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A Spitze)

Anwendung

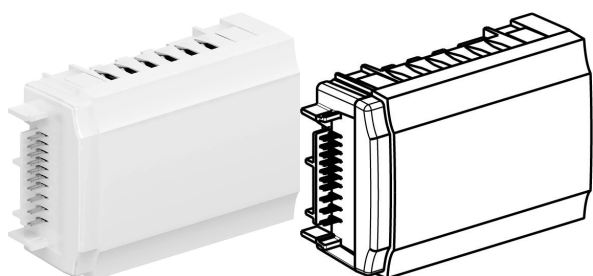
- Kabelgebundene Raumtemperaturregelung für Flächenheizung- und kühlung
- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C

Zertifikat

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base Stern-Modul Pulse M-243 BUS 6X

1093135



Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at