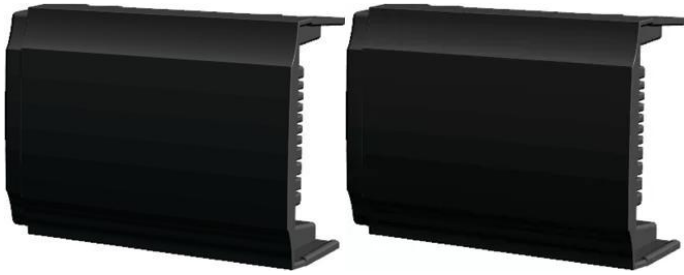


Uponor Smatrix Base moduł rozszerzający M-140 Bus 6x

1071686

- moduł rozszerzający o 6 kanałów dla sterownika Uponor Smatrix Base X-147 (X-148) Bus 6X
- zapewnia rozszerzenie o 6 termostatów i 6 siłowników
- złącze wsuwane
- klasa ochrony: IP20
- kolor: szary



O produkcie Uponor Smatrix Base moduł rozszerzający M-140 Bus

Specyfikacja

- do 4 sterowników w jednym systemie
- zasilanie sterownika: 230V
- zasilanie termostatów: 24V
- autobalansowanie optymalizuje zużycie energii i komfort
- sterowanie elektryczne
- obsługuje do 6 termostatów pokojowych i 8 siłowników (24V) na sterownik
- , po rozbudowaniu o rozszerzenie obsługuje do 12 termostatów pokojowych i 14 siłowników (24V) na sterownik
- przekaźniki pompy i kotła
- ćwiczenie zaworów i pomp
- kontrola wilgotności względnej

- różne opcje okablowania (w szeregu / gwiazda i ich kombinacja)
- instalacja kablowa BUS 4-ro żyłowa
- protokół komunikacyjny: magistrala szeregową RS485
- maks. pobór mocy na siłownik: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A szczytowo)

Smatrix Base Pulse:

- dostęp lokalny (Wi-Fi) lub zdalny (wymagane połączenie internetowe) poprzez aplikację Uponor Smatrix Pulse (z R-208)
- tymczasowy punkt dostępu Wi-Fi do bezpośredniego dostępu (jeśli lokalne Wi-Fi nie jest dostępne) (z R-208)
- integracja z ekosystemem inteligentnego domu (Amazon Alexa, Google Home) (z R-208)
- sterowanie wieloma instalacjami z jednej aplikacji (z R-208)
- dostęp do zdalnego wsparcia przez osoby trzecie (wymagana zgoda użytkownika) (z R-208)
- analiza trendów historii poprzez aplikację Uponor Smatrix Pulse (z R-208)
- programowanie czasowe (z R-208)

- ustawienia komfortu (z R-208)
- diagnostyka temperatury zasilania (z R-208)

Podanie

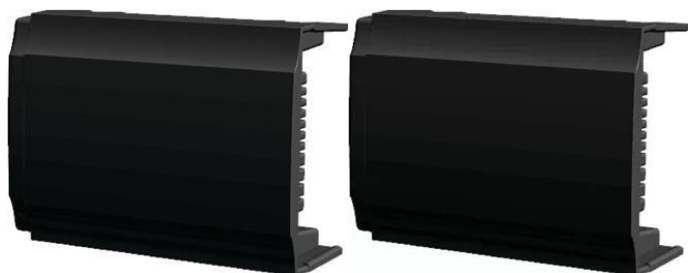
- przewodowe sterowanie temperaturą w zastosowaniu do grzania i chłodzenia pomieszczenia
- zakres nastaw: +5°C ... +35°C

Potwierdzenie

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base moduł rozszerzający M-140 Bus 6x

1071686

**Product code**

Item no EAN	4021598130982
Item no GF	35001071686
Item no GTIN	04021598130982
Item no LVI	2024529
Item no NRF	8361235
Item no RSK	5398337
Item no VVS	466253011

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	55
Długość jednostki przedmiotu	165
Masa jednostkowa przedmiotu	0,428
Szerokość jednostki elementu	110
Item_UOM	szt.

Measurements

DŁUGOŚĆ_L	165
Z Pomiar godz	55
Z Pomiar z	110

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905416004
Opakowanie GTIN PL3	06414905416011
Opakowanie GTIN PL4	06414905630363
Wysokość opakowania PL1	70
Wysokość opakowania PL3	300
Wysokość opakowania PL4	1500
Długość opakowania PL1	190
Długość opakowania PL3	400
Długość opakowania PL4	1200

Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL3	16
Ilość w opakowaniu PL4	384
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0016625
Opakowanie Objętość PL3	0,036
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	0,454
Waga opakowania PL3	7,44
Waga opakowania PL4	203,56
Szerokość opakowania PL1	125
Szerokość opakowania PL3	300
Szerokość opakowania PL4	800

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E
obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl