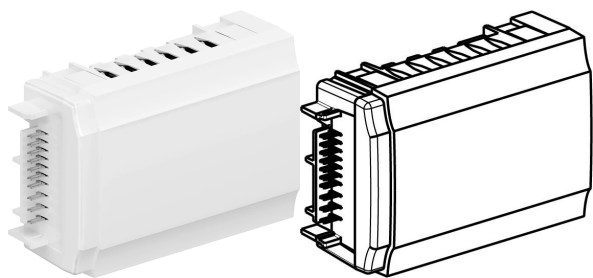


## Uponor Smatrix Base moduł rozszerzający Pulse M-242 BUS 6X

**1093134**

- moduł rozszerzający o 6 kanałów dla sterownika Uponor Smatrix Base Pulse X-245 Bus 6X
- zapewnia rozszerzenie o 6 termostatów i 6 siłowników
- złącze wsuwane
- klasa ochrony: IP20
- kolor: biały



## O produkcie Uponor Smatrix Base moduł rozszerzający Pulse M-242 BUS 6X

### 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

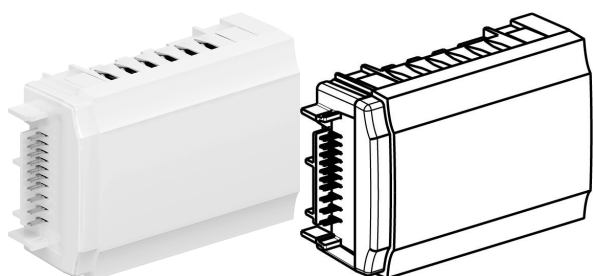
- przewodowe sterowanie temperaturą w zastosowaniu do grzania i chłodzenia pomieszczenia
- zakres nastaw: +5°C ... +35°C

### Potwierdzenie

- CE / EAC

## Uponor Smatrix Base moduł rozszerzający Pulse M-242 BUS 6X

1093134

**Product code**

Item no EAN	6414905228652
Item no GF	35001093134
Item no GTIN	06414905228652
Item no LVI	2024564
Item no NRF	8361144
Item no RSK	2988492
Item no VVS	466253320

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	50
Długość jednostki przedmiotu	140
Masa jednostkowa przedmiotu	0,3000
Szerokość jednostki elementu	110
Item_UOM	szt.

**Measurements**

DŁUGOŚĆ_L	140
Z Pomiar godz	50
Z Pomiar z	110

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905441655
Opakowanie GTIN PL2	06414905443413
Opakowanie GTIN PL4	06414905503995
Wysokość opakowania PL1	70
Wysokość opakowania PL2	300
Wysokość opakowania PL4	1044
Długość opakowania PL1	190
Długość opakowania PL2	400
Długość opakowania PL4	1200

Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	16
Ilość w opakowaniu PL4	384
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0016625
Opakowanie Objętość PL2	0,036
Opakowanie Objętość PL4	1,00224
Waga opakowania PL1	0,3600
Waga opakowania PL2	7,4400
Waga opakowania PL4	203,5600
Szerokość opakowania PL1	125
Szerokość opakowania PL2	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.pl.bfs@georgfischer.com