

Uponor Smatrix Base termostat standard T-145 Bus POD standard RAL9016

1086975

- mierzy odczuwalną temperaturę w pomieszczeniu
- klasa ochrony: IP30
- kolor: biały

- Funkcje:
 - zadaje żądaną temperaturę ogrzewania lub chłodzenia
 - podświetlenie tła przy zmianie nastawy pokrętki
 - przełącznik "DIP" sterujący termostatem przy zainstalowanym programatorze - włączanie/wyłączanie

- Zawiera:
 - Uponor Smatrix Base termostat standard T-145 Bus
 - materiały montażowe
 - ramka zewnętrzna



O produkcie Uponor Smatrix Base termostat standard T-145 Bus POD standard

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
- przełączniki 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 termostat standard T-145 Bus POD standard RAL9016

1086975



Product code

Item no EAN	4021598149052
Item no GF	35001086975
Item no GTIN	04021598149052
Item no LVI	2024526
Item no NOBB	51166897
Item no NRF	8361087
Item no RSK	2987782
Item no VVS	466253031

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	25
Długość jednostki przedmiotu	80
Masa jednostkowa przedmiotu	0,086
Szerokość jednostki elementu	80
Item_UOM	szt.

Measurements

DŁUGOŚĆ_L	80
Z Pomiar godz	25
Z Pomiar z	80

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905284474
Opakowanie GTIN PL3	06414905284481
Opakowanie GTIN PL4	06414905284498
Wysokość opakowania PL1	40
Wysokość opakowania PL3	300
Wysokość opakowania PL4	1500
Długość opakowania PL1	100

Długość opakowania PL3	400
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL3	75
Ilość w opakowaniu PL4	1800
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00036
Opakowanie Objętość PL3	0,036
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	0,112
Waga opakowania PL3	9,22
Waga opakowania PL4	246,28
Szerokość opakowania PL1	90
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.pl.bfs@georgfischer.com