

## Uponor Smatrix Move PRO cz. wilgotności S-157

### 1087160

- czujnik pokojowy + RH
- mierzy wilgotność względną pomieszczenia do wyznaczenia punktu rosy
- dla instalacji tylko chłodzenia lub grzania i chłodzenia
- trójżyłowe podłączenia do sterownika Uponor Smatrix Move PRO X-159
- zakres wilgotności: 0-100%
- dokładność: <2%RH
- zasilanie: 24V / 50-60 Hz
- temperatura pracy: -10°C ... +50°C
- klasa zabezpieczenia: IP20



## O produkcie Uponor Smatrix Move PRO cz. wilgotności S-157

### Specyfikacja

- Wielostrefowa regulacja temperatury wody zasilającej
- jednoczesna regulacja temperatury nawet czterech różnych obiegów wody zasilającej
- inteligentne przełączanie automatycznego ogrzewania/chłodzenia
- sterowanie systemami topienia śniegu/łodu oraz ogrzewaniem nawierzchni z trawy
- możliwość zintegrowania ze sterownikami pokojowymi Smatrix Base PRO
- opcjonalne połączenie z systemem BMS za pomocą interfejsu Modbus lub bramki R-147 KNX (tylko w zestawieniu z wersją Smatrix Base PRO)

### Podanie

- Woda zasilająca
- budynki usługowo-handlowe
- wewnątrz i na zewnątrz
- promiennikowe systemy ogrzewania i chłodzenia
- ciepła woda użytkowa
- tylko tryb ogrzewania
- ogrzewanie i chłodzenie

### Potwierdzenie

- CE

## Uponor Smatrix Move PRO cz. wilgotności S-157

1087160

**Status**

Item Available Till date

2027-12-31T00:00:00.000+0100

**Product code**

Item no EAN	4021598149366
Item no GTIN	04021598149366
Item no LVI	2024557
Item no NRF	8361101
Item no RSK	2987824
Item no VVS	466257050

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	25
Długość jednostki przedmiotu	80
Masa jednostkowa przedmiotu	0,1
Szerokość jednostki elementu	80
Item_UOM	szt.

**Measurements**

DŁUGOŚĆ_L	80
Z Pomiar godz	25
Z Pomiar z	80

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905440580
Opakowanie GTIN PL3	06414905630165
Opakowanie GTIN PL4	06414905630424
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	0,111
Waga opakowania PL3	10,27
Waga opakowania PL4	271,48
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