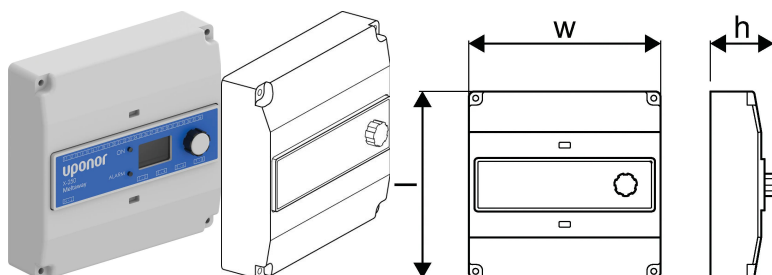


Uponor Meltaway sterownik X-250

1161002

- Sterowanie systemami topienia lodu i śniegu
 - do dwóch indywidualnie kontrolowanych stref
 - wykrywanie temperatury i wilgotności (śnieg i lód)
 - wyświetlacz i "pokrętło" ułatwiające programowanie
- Zawiera:
- sterownik Uponor Meltaway X-250 z plastikową osłoną
 - instrukcja
-
- napięcie zasilania: 120-240 V, 50-60 Hz
 - zakres temperatur (regulacja): -20/+50°C
 - wbudowany timer do ręcznego topienia śniegu / wybiegu: 0-18 godzin
 - przekaźniki wyjściowe: 3 x 16 A przekaźniki bezpotencjałowe
 - zastosowanie dwustrefowe: Za pośrednictwem 2 x 16 A przekaźników wyjściowych bezpotencjałowych
 - system hydrauliczny: jednostrefowy, złącza do czujników wody zasilającej i powrotnej, sterowanie zaworem trój- lub czwórdrógowym, pompą pierwotną, pompą wtórną
 - wyjście zaworu mieszającego: 24 VAC, 6 VA, 0-10 VDC
 - obudowa / w tym pokrywa: IP20
 - możliwość instalacji na szynie DIN



O produkcie Uponor Meltaway sterownik X-250

Specyfikacja

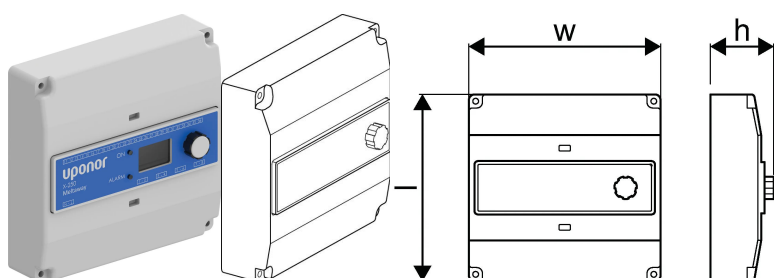
- System topienia śniegu i lodu na powierzchniach utwardzonych
- wykonanie z rury z polietylenu o wysokiej gęstości (HDPE)
- wyposażenie obejmuje kompaktowe spawane złączki zorientowane w dwóch kierunkach i rozstawione pod kątem 120°

Podanie

- Ogrzewanie powierzchni na zewnątrz
- topienie śniegu i lodu

Uponor Meltaway sterownik X-250

1161002



Status

Item Available From date

2025-06-04

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414900508292 |
| Item no GTIN | 06414900508292 |
| Item no LVI | 2082202 |
| Item no NRF | 1459433 |
| Item no RSK | 2973275 |
| Item no VVS | 466257520 |

Wymiary

| | |
|-------------------------------|-------|
| Wysokość jednostki przedmiotu | 170 |
| Długość jednostki przedmiotu | 170 |
| Masa jednostkowa przedmiotu | 0,436 |
| Szerokość jednostki elementu | 55 |
| Item_UOM | szt. |

Packaging

| | |
|--------------------------|----------------|
| Opakowanie GTIN PL1 | 06414900452168 |
| Wysokość opakowania PL1 | 175 |
| Długość opakowania PL1 | 183 |
| Ilość w opakowaniu PL1 | 1 |
| Rodzaj opakowania PL1 | Base_Box |
| Opakowanie Objętość PL1 | 0,0019215 |
| Waga opakowania PL1 | 0,598 |
| Szerokość opakowania PL1 | 60 |

Dokumenty techniczne

Do pobrania www.uponor.com/pl-pl