

Uponor Base sterownik H/C X-80 10x 230V

1138350

- Sterownik z funkcją autobalansowania dla standardowego okablowania 230V
 - obsługuje do 10 termostatów (230 V)
 - obsługuje do 12 siłowników (230 V)
 - bezgłośnie przełączanie siłowników
 - dla instalacji grzania i chłodzenia
 - autobalansowanie ogrzewania optymalizuje zużycie energii i poprawia komfort

 - przełącznik do włączania/wyłączania funkcji automatycznego równoważenia
 - przekaźnik pompy
 - ograniczenie czasowe obejścia z autobalansem
 - wejścia: przełącznik grzanie/chłodzenie, czujnik wilgotności, przełącznik dzień/noc
 - 4 przewody do podłączenia termostatu (opcjonalnie 3)
 - działa z 3-przewodowym termostatem (2 przewody do zasilania 230 V, 1 wyjście 230 V na żądanie) i 4-przewodowym termostatem dla pełnej funkcjonalności (sygnał dzień/noc)

 - zaciski przyłączeniowe dla termostatu/siłownika 0,13 ... 1,5 mm²

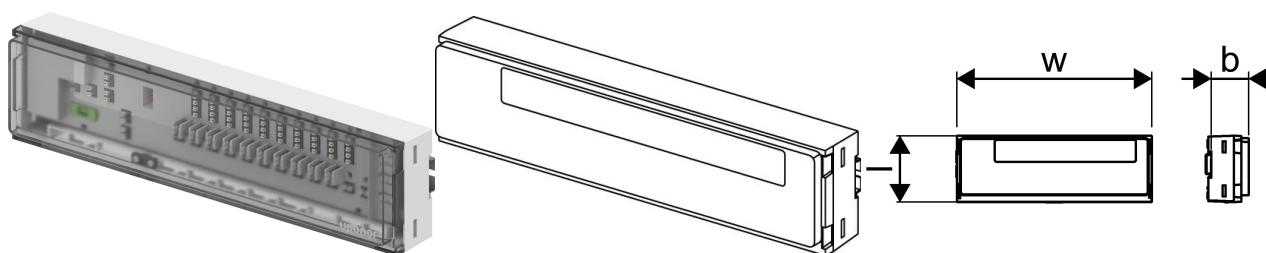
 - zabezpieczenie przed przeciążeniem

 - stopień ochrony: IP20
- Uwaga: dla instalacji chłodzącej wymagany zestaw kontroli wykroplenia S-80

Zestaw zawiera:

- Sterownik bazowy Uponor X-80
- bez kabla zasilającego

- materiał montażowy, szyna DIN w zestawie



O produkcie Uponor Base sterownik H/C X-80

Specyfikacja

- standardowe okablowanie 230V
- prosta metoda okablowania i logika sterowania
- łatwa integracja ze standardową kontrolą czasu włączenia/wyłączenia
- opcjonalnie: sterowanie pompą

Podanie

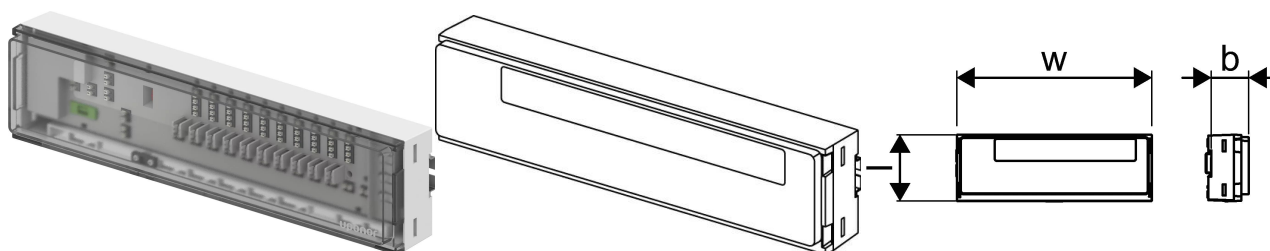
- przewodowe sterowanie temperaturą w pomieszczeniu dla instalacji ogrzewania płaszczyznowego

Potwierdzenie

- CE, UKCA

Uponor Base sterownik H/C X-80 10x 230V

1138350



Dane techniczne

Pozycja (jednostka miary)	szt.
Item no LVI	2022278
Długość (l)	365 mm
Z-measurement h	56 mm
Z-measurement w	90 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL2	6
Packaging Quantity PL4	192

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