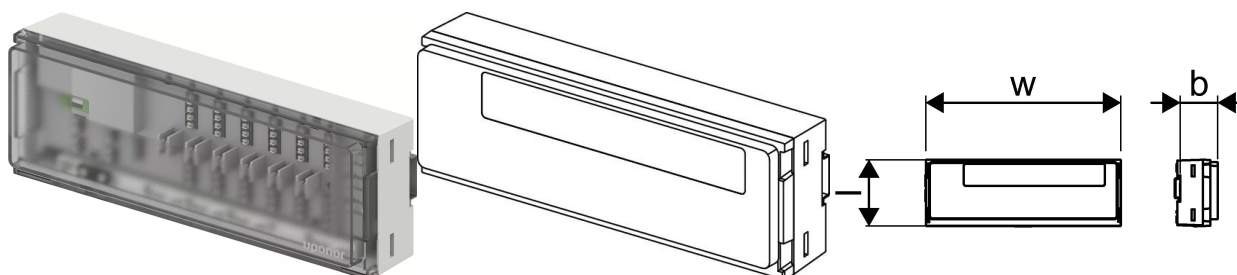


## Uponor Base sterownik H X-60 6x 230V

### 1138349

- sterownik z funkcją autobalansowania dla standardowego okablowania 230V
  - obsługuje do 6 termostatów (230 V)
  - obsługuje do 12 siłowników (230 V), podłączenia parami (6x 2 siłowniki)
  - bezgłośnie przełączanie siłowników
  - autobalansowanie ogrzewania optymalizuje zużycie energii i poprawia komfort
  - przełącznik do włączania/wyłączania funkcji automatycznego równoważenia
  - przekaźnik pompy
  - ograniczenie czasowe obejścia z autobalansem
  - wejście: 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 mm<sup>2</sup>
  - zabezpieczenie przed przeciążeniem
  - stopień ochrony: IP20
- Zestaw zawiera:
- sterownik bazowy Uponor X-60
  - bez kabla zasilającego
  - materiał montażowy, szyna DIN w zestawie



## O produkcie Uponor Base sterownik H X-60

### Specyfikacja

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

### Podanie

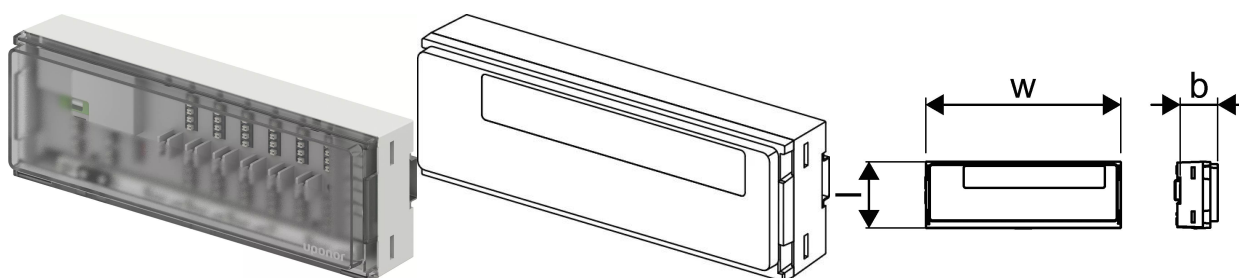
- Przewodowe sterowanie temperaturą w pomieszczeniu dla instalacji ogrzewania płaszczyznowego

### Potwierdzenie

- CE, UKCA

## Uponor Base sterownik H X-60 6x 230V

1138349

**Status**

Item Available From date

2024-01-01

**Product code**

Item no EAN

6414900371070

Item no GF

35001138349

Item no GTIN

06414900371070

Item no LVI

2022277

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu

56

Długość jednostki przedmiotu

265

Masa jednostkowa przedmiotu

0,430

Szerokość jednostki elementu

90

Item\_UOM

szt.

**Measurements**

DŁUGOŚĆ\_L

265

Z Pomiar godz

56

Z Pomiar z

90

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1

06414900380317

Opakowanie GTIN PL2

06414900323277

Opakowanie GTIN PL4

06414900383936

Wysokość opakowania PL1

63

Wysokość opakowania PL2

200

Wysokość opakowania PL4

944

Długość opakowania PL1

399

Długość opakowania PL2

400

Długość opakowania PL4

1200

Ilość w opakowaniu PL1

1

Ilość w opakowaniu PL2	6
Ilość w opakowaniu PL4	192
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00351918
Opakowanie Objętość PL2	0,024
Opakowanie Objętość PL4	0,90624
Waga opakowania PL1	0,692
Waga opakowania PL2	4,655
Waga opakowania PL4	173,960
Szerokość opakowania PL1	140
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.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl