

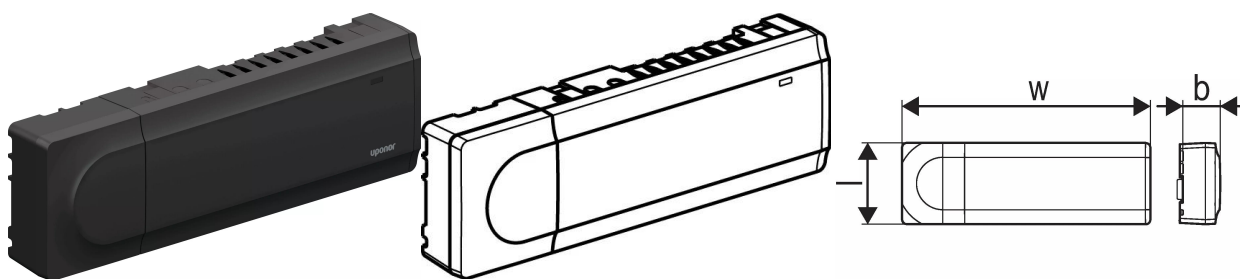
Uponor Smatrix Base PRO központi egység X-148 Modbus RTU

1120013

- Modbus RTU rendszerekhez alkalmas
- legfeljebb 6 szobatermosztátot és 8 állásszabályzót támogat, 12 szobatermosztátra és 14 Állásszabályzóra bővíthető (1071686-tal).
- adatpontokat tartalmaz a hőszivattyú integrálásához
- maximális bemeneti teljesítmény állásszabályzónként: 24VAC / 0,2A (0,4A csúcsérték)
- védelmi osztály: II. osztály IP20

- A következőkből áll:

- Uponor Smatrix Base PRO vezérlő X-148 Modbus RTU
- gyors útmutató, biztonsági utasítások
- DIN-sín (hossza: 37 cm)
- szerelési anyag



Leírás Uponor Smatrix Base PRO központi egység X-148 Modbus RTU

Specifikáció

- Automatikus beszabályozás így optimalizálja az energiafelhasználást és a kényelmet
- szabályozónként akár 6 szobatermosztát és 8 állásszabályzó (24V); 6 csatornás bővítmódul opció (M-140 esetén)
- szivattyú és kazán relék
- szelep- és szivattyú indító

Smatrix Base Pro X-147 vezérlő, opcionális I-147 érintőképernyővel és KNX opcióval

- akár 16 vezérlő egy rendszerben
- láncos vagy csillagvezetéssel (az M-141-gyel)
- választható: a vezérlő információinak és beállításainak kijelzése (I-147-gyel)
- választható: BMS integráció KNX interfészen keresztül (R-147 és I-147 esetén).

A komfortbeállításokat tartalmazza (I-147-el)

- hőmérséklet-visszaállítási programok minden csatornához
- max/min hőmérsékletkorlátozás és a relatív páratartalom szabályozása
- ünnepi beállítások és automatikus nyári/téli átállás
- szobai bypass funkció
- előhűtési beállítások és automatikus nyári/téli váltás
- trend megjelenítés (beállított pont vs. helyiség-hőmérséklet stb.)
- kiegészítők konfigurálása
- szobaellenőrző funkció és rendszerdiagnosztika

Smatrix Base Pro vezérlő X-148 ModBus RTU

Adatpontok olvasása

- hőmérséklet: kültér / helyiség / padló
- nedvességszint
- állapot: állásszabályzó / szivattyú / kazán / általános célú bemenet (GPI)
- termosztát csatlakozási állapota
- dinamikus hőgörbe eltolódás a beépített hőszivattyúban

Adatpontok olvasása és írása

- szoba beállítási pont
- min/max szintek a következőkhöz: beállítási pont / padlóhőmérséklet
- beállítások: komfort/eco és automatikus kiegyenlítés be/ki
- fűtés/hűtés: állapot / eltolás
- hűtés nem megengedett egy helyiségben
- integrált hőszivattyú leolvasztási állapota"

Alkalmazás

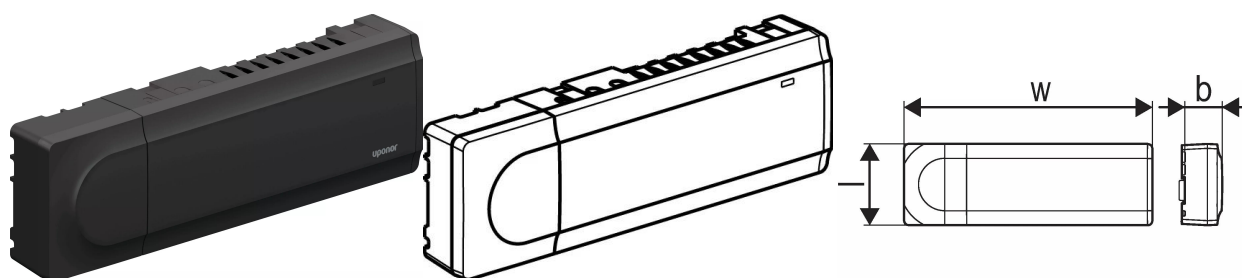
- vezetékes szobahőmérséklet-szabályozás sugárzó fűtéshez és hűtéshez
- beállítási tartomány: +5°C ... +35°C

Bizonyítvány

- CE, EAC

Uponor Smatrix Base PRO központi egység X-148 Modbus RTU

1120013

**Product code**

Item no EAN	6414905631094
Item no GF	35001120013
Item no GTIN	06414905631094
Item no LVI	2022164
Item no NRF	8361402
Item no RSK	2988993
Item no VVS	466258012

Méretek

Tétel egység magassága	55
Tétel egység hossza	336
Tétel egységsúlya	1,474
Tétel egység szélessége	110
Item_UOM	db

Measurements

LENGTH_L	336
Z Mérés h	55
Z Mérés w	110

Status

MTO (longer delivery times)	Tétel kérésre, minimális átfutási idő 2 hét
-----------------------------	---

Packaging

Csomagolás GTIN PL1	06414905631100
Csomagolás GTIN PL2	06414905631117
Csomagolás GTIN PL4	06414905631124
Csomagolás magassága PL1	80
Csomagolás magassága PL2	300
Csomagolás magassága PL4	1500
Csomagolás hossza PL1	380

Csomagolás hossza PL2	400
Csomagolás hossza PL4	1200
Csomagolási mennyiség PL1	1
Csomagolási mennyiség PL2	4
Csomagolási mennyiség PL4	96
Csomagolás típusa PL1	Base_Box
Csomagolás típusa PL2	Medium_Box
Csomagolás típusa PL4	Pallet
Csomagolási kötet PL1	0,004712
PL2 csomagolási kötet	0,036
Csomagolási kötet PL4	1,44
Csomagolás súlya PL1	2,35
Csomagolás súlya PL2	10,9
Csomagolás súlya PL4	281,6
Csomagolás szélessége PL1	155
Csomagolás szélessége PL2	300
Csomagolás szélessége PL4	800

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu