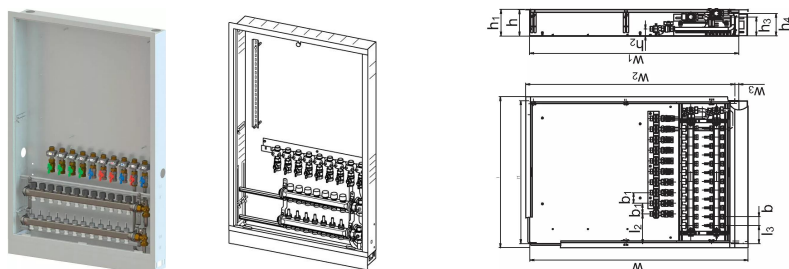


Uponor Combi Port E-Pro Ormarić + razdelnik IW 1200x750x150mm 6HMV+9BV

1095675

- Kućište ugrađeno u zid uključujući nogare, grejni razdelnik i šinu sa unapred instaliranim kuglastim ventilima
- Šifre za dimenzionisanje:
- _HMV – set Vario-S grejnih razdelnika sa _ (3-11) kola grejanja
- _BV – set od _ (7,9) kuglastih ventila unapred ugrađenih na montažnu šinu unutar ormarića za povezivanje toplotnog interfejsa



Generalne informacije Uponor Combi Port E-Pro Ormarić + razdelnik IW

Specification

- Jedinica toplotnog interfejsa potpuno montirana i testirana pod pritiskom
- jedinica prekrivena izolacionim kućištem da bi se izbegli gubici toplote
- tehničke granice upotrebe vode za grejanje i vodovod su prikazane u tehničkim listovima
- DVGW sertifikovan PM ventil sa patentiranom tehnologijom trostrukog zaptivanja
- toplotna izolacija na cevima za dovod tople vode
- sekundarni set za mešanje sa sekundarnom pumpom za podno grejanje i motornim ventilom za kontrolu dovoda grejanja povezan sa Uponor Smatrix Move regulatorom
- kontrola protoka prema vremenskim uslovima sa motornim ventilom i nedeljnim programom sa 9 unapred programiranih rasporeda, logika pumpe u kombinaciji sa Uponor Smatrix Base ili Wave regulatorom
- senzor protoka dovodne linije
- senzor spoljne temperature
- amortizer za kompenzaciju vodenih udara
- regulator diferencijalnog pritiska u primarnom grejanju
- termosifon za poboljšanu higijenu izbegavanjem zagrevanja izmenjivača tokom stanja mirovanja
- zonski ventil u sekundarnom kolu grejanja
- izlaz hladne vode sa adapterom 110 mm x3/4" za merenje
- sito u primarnom dovodu i u primarnom povratku
- mogućnost priključka (označeno) električne papučice za uzemljenje
- maks. radni pritisak grejanja: PN10
- maks. radni pritisak sanitarni: PN10
- maks. radna temperatura: 5 - 85 °C
- maks. diferencijalni pritisak prim. grejanja: 2,5 bara
- min. pritisak sanitarni: 2,0 bara
- sanitarni materijal fittinga: CW617N
- grejanje materijala fittinga: CW617N, CW614N
- materijal cevi: nerđajući čelik 1.4401
- komponente na nosaču za zidnu montažu
- dimenzije: Š/V/D 390 x 578 x 280 mm
- potrošnja električne energije: maks. 3W

Application

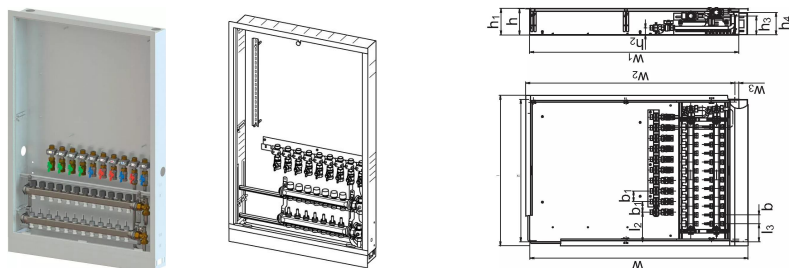
- Decentralizovana trenutna proizvodnja tople vode za domaćinstvo
- Sistemi podnog grejanja
- Sistemi radijatorskog grejanja

Certification

- DVGW odobrenje

Uponor Combi Port E-Pro Ormarić + razdelnik IW 1200x750x150mm 6HMV+9BV

1095675



Product code

Item no EAN	6414905478729
Item no GTIN	06414905478729

Dimenzije

Висина јединице	150
Дужина јединице	1200
Тежина јединице	31,4
Ширина јединице ставке	750
Item_UOM	kom

Measurements

ЛЕНГТХ_л	855
Дужина (л1)	810
Дужина (л2)	168
Дужина (л3)	102
3 Мерење б	50
3 Мерење б1	60
3 Мерење х	150
3 Мерење х1	152
3 Мерење х2	40
3 Мерење х3	108
3 Меасуремент в	1242
3 Мерење в1	1190

Packaging

Паковање ГТИН ПЛ1	06414905527786
Паковање ГТИН ПЛ4	06414905527793
Висина паковања ПЛ1	180
Висина паковања ПЛ4	1050

Дужина паковања ПЛ1	1240
Дужина паковања ПЛ4	1200
Количина паковања ПЛ1	1
Количина паковања ПЛ4	5
Тип паковања ПЛ1	Base_Box
Тип паковања ПЛ4	Pallet
Запремина паковања ПЛ1	0,18972
Запремина паковања ПЛ4	1,008
Тежина паковања ПЛ1	32,4000
Тежина паковања ПЛ4	182,0000
Ширина паковања ПЛ1	850
Ширина паковања ПЛ4	800

Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

Uponor Srbija

11000, Beograd
Srbija

T +38163390891
E info.rs@uponor.com

www.uponor.com/rs-rs