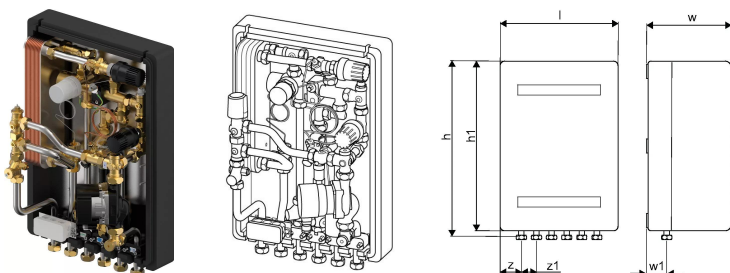


Uponor Combi Port M-INS Modul termo-hidraulic UFH 19 CB DI TL HA MS ZV NC IB

1121434

- Modul termic pentru producere apă caldă și încălzire
- Set de amestec secundar cu pompă circulație pentru încălzire în pardoseală și vană termostatică pentru alimentarea cu încălzire 20-50°C
- Actuator 230V pe robinetul de zonă pentru conectarea la termostatul de cameră
- Regulator de presiune diferențială pe circuitul de încălzire primar



About Uponor Combi Port M-INS Modul termo-hidraulic UFH

Specification

- Unitate de interfață termică complet asamblată și testată la presiune
- unitate acoperită cu carcasă de izolare pentru a evita pierderile de căldură
- limitele tehnice de utilizare în apă pentru încălzire și instalații sanitare sunt prezentate în fișele tehnice
- robinet PM certificat DVGW, cu tehnologie brevetată de etanșare triplă
- izolație termică la conductele de alimentare cu apă caldă
- termosifon pentru igienă îmbunătățită, prin evitarea încălzirii schimbătorului în timpul inactivității
- robinet de zonă în circuitul secundar de încălzire
- ieșire apă rece cu adaptor de 110 mm x 3/4" pentru contorizare
- sită în conductele de alimentare și de retur primare de 0,5 mm
- posibilitate de conectare (marcată) a unei urechi de împământare electrică
- presiune max. de funcționare încălzire: PN10
- presiune max. de funcționare instalație sanitară: PN10
- temperatură max. de funcționare: 5-85 °C
- presiune diferențială max. încălzire primară: 2,5 bari
- presiune min. instalație sanitară: 2 bari
- material fittinguri instalație sanitară: CW617N
- material fittinguri încălzire: CW617N, CW614N
- material țevă: oțel inoxidabil 1.4401
- componente pe suport pentru montare pe perete
- măsuri: l/H/A 390 x 578 x 280 mm

Application

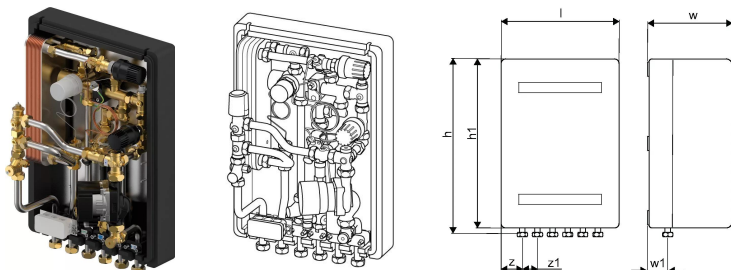
- Generare instantanee descentralizată de apă caldă menajeră
- Sisteme de încălzire prin pardoseală
- Sisteme de încălzire cu radiator

Certification

- Aprobare DVGW

Uponor Combi Port M-INS Modul termo-hidraulic UFH 19 CB DI TL HA MS ZV NC IB

1121434



Product code

Item no EAN	6414905642939
Item no GTIN	06414905642939
Item no VVS	375602241

Dimensiuni

Înălțimea unității articolului	280
Lungimea unității articolului	578
Greutatea unității articolului	16
Lățimea unității articolului	390
Item_UOM	buc

Measurements

LUNGIME_L	390
Lungime (l1)	70
Măsurarea Z b	50
Z Măsurarea h	280
Z Măsurătoarea h1	67
Z Măsurarea w	578
Z Măsurătoarea w1	560

Status

MTO (longer delivery times)	Articol disponibil la cerere, timp de livrare minim 2 săptămâni
-----------------------------	---

Packaging

Ambalaj GTIN PL1	06414905662388
Ambalaj GTIN PL4	06414905662470
Înălțimea ambalajului PL1	300
Înălțimea ambalajului PL4	1200
Lungimea ambalajului PL1	600
Lungimea ambalajului PL4	1200

Cantitate ambalare PL1	1
Cantitate ambalare PL4	16
Tip ambalaj PL1	Base_Box
Tip ambalaj PL4	Pallet
Volumul ambalajului PL1	0,072
Volumul ambalajului PL4	1,152
Greutate ambalaj PL1	16,5
Greutate ambalaj PL4	264
Lățimea ambalajului PL1	400
Lățimea ambalajului PL4	800

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Ramania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

T +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro