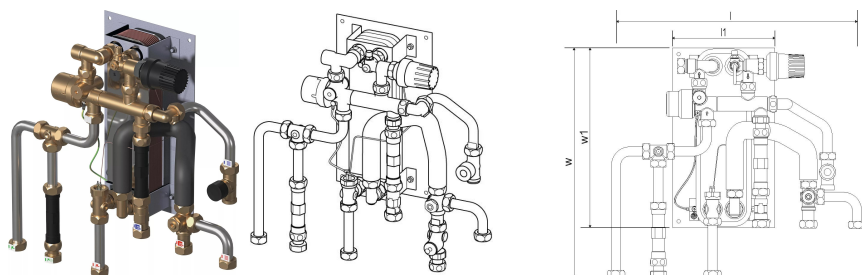


## Uronor Combi Port M-XS Топлинен интерфейс RC 12 CB TL ZV

1121005

- Компактна версия RC за битова гореща вода и отопление с връзка към радиатор (без смесителен кръг).
- Кодове за оразмеряване:
- 12, 15, 17 - индикация на капацитета за битова гореща вода (л/мин)
- CB - топлообменник от неръждаема стомана, споен с медна спойка, за подготовка на битова гореща вода
- BP - функция за предварително подгряване на захранващите линии
- TL - термостатичен ограничител на температурата за битова гореща вода с потопяем сензор
- ZV - зонен вентил в обратната линия на жилищния отоплителен кръг без задвижващ механизъм
- ZM - циркуляционен модул за битова гореща вода с предпазен клапан, циркуляционна помпа и регулатор на диференциалното налягане



## Относно Uronor Combi Port M-XS Топлинен интерфейс RC

## Спецификация

- Механичен топлообменен модул, напълно сглобен и тестван под налягане
- DVGW-сертифициран РМ клапан с патентована технология за тройно уплътнение
- Пластмасови тръбни скоби за шумоизолация и термично разединяване
- Разделител за топломер 110 mm x 3/4"
- Разделител за водомер 110 mm x 3/4"
- Вентилационен и дренажен клапан
- Филтър в първичната отоплителна захранваща линия (0,5 mm)
- Маркирана възможност за свързване на електрически заземителен извод
- Максимално работно налягане за отопление: PN10
- Максимално работно налягане за санитарна система: PN10
- Максимална работна температура: 85 °C
- Минимално налягане за битово водоснабдяване: 2,0 bar
- Материал на фитингите за битово водоснабдяване: CW617N
- Материал на фитингите за отопление: CW617N, CW614N
- Материал на тръбите: неръждаема стомана 1.4401
- Размери: Ш/В/Д пригл. 556 x 620 x 110 mm

## Приложение

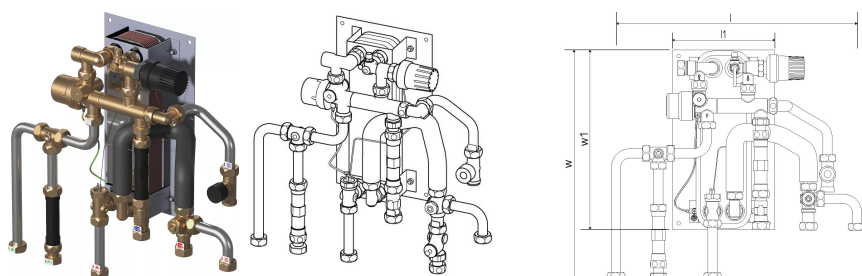
- Децентрализирано моментно производство на битова гореща вода
- Системи за подово отопление

## Сертифициране

- DVGW одобрение

## Uronor Combi Port M-XS Топлинен интерфейс RC 12 CB TL ZV

1121005

**Status**

Item Available From date

2024-03-01

**Product code**

Item no EAN

6414905639472

Item no GTIN

06414905639472

**Размери**

Височина на елемента

170

Дължина на елемента

501

Единично тегло на артикул

8,18

Ширина на елемента

475

Item\_UOM

бр

**Measurements**

LENGTH\_L

495

Z Измерване h

159

Z Измерване w

445

Z Измерване w1

350

**Packaging**

Опаковка GTIN PL1

06414905639588

Опаковка GTIN PL4

06414900507806

Височина на опаковката PL1

170

Височина на опаковката PL4

824

Дължина на опаковката PL1

720

Дължина на опаковката PL4

1200

Опаковка Количество PL1

1

Опаковка Количество PL4

8

Тип опаковка PL1

Base\_Box

Тип опаковка PL4

Pallet

Обем на опаковката PL1

0,069768

Опаковка Обем PL4	0,79104
Тегло на опаковката PL1	9,44
Тегло на опаковката PL4	100,52
Ширина на опаковката PL1	570
Ширина на опаковката PL4	800

## Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство  
Uponor GmbH – България

1528, София  
България

T +359 889 609 933  
info.bulgaria@uponor.com

[www.uponor.com/bg-bg](http://www.uponor.com/bg-bg)