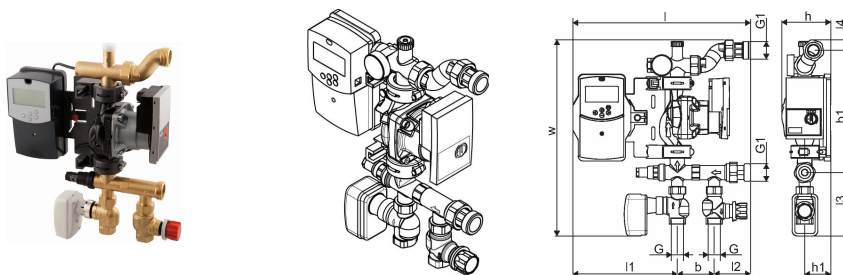


Uponor Fluvia Move regulačná stanica Push-23-A-AC

1085008

- Čerpadlo (Wilo Yonos Para 15/6): Q: 0,1-2,5 m³/h, H: 6-2,4 m EEI 0,17
- Guľový kohút + regulačný ventil na primárnej strane
- Pripojenie na sekundárnej strane G1 (MT)
- Možnosť pripojenia rozdeľovača z ľavej alebo pravej strany



O produkte Uponor Fluvia Move regulačná stanica Push-23-A-AC

Špecifikácia

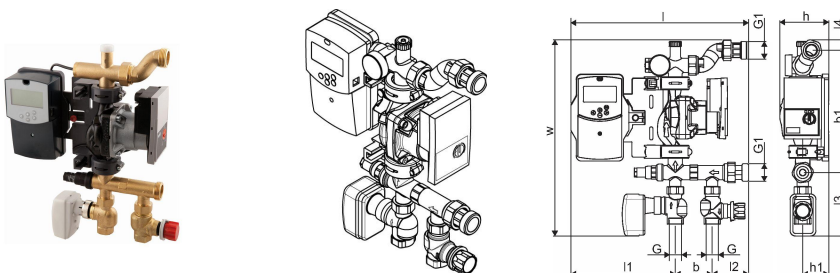
- Predmontovaná čerpadlová skupina s ekvitermickým regulátorom Uponor Smatrix Move
- Vonkajší snímač teploty
- Snímač teploty prívodnej vody
- 3-cestný zmiešavací ventil
- Servopohon
- Proporcionálna regulácia tlaku
- Možnosť vylepšiť vykurovanie/chladenie termostatom Uponor Smatrix T-168 (1071689) a anténou Uponor Smatrix (1071676)

Aplikácia

- Ekvitermická regulácia teploty prívodnej vody
- Max. teplota 90 °C, primárna strana
- Max. sekundárny tlak: 6 bar pri 60 °C

Uponor Fluvia Move regulačná stanica Push-23-A-AC

1085008



Technické informácie

Položka (merná jednotka)

ks

Item no VVS	466260100
Item no NRF	8361067
Dĺžka (l)	337 mm
Dĺžka (l1)	198 mm
Dĺžka (l2)	69 mm
Dĺžka (l3)	120 mm
Z-rozmary b	70 mm
Z-rozmary b1	232 mm
Z-rozmary h	93 mm
Z-rozmary h1	49 mm
Z-rozmary w	372 mm
Množstvo balenia 1	1
Množstvo balenia 4	30
Item no GTIN	04021598133105
Item no EAN	4021598133105
Packaging GTIN PL1	06414905470419
Packaging GTIN PL4	06414905501229

Technické podklady

Dokumenty na stiahnutie tu



Uponor, s.r.o.

Vajnorská 105
831 04, Bratislava
Slovenská republika

T +421 232 111 300
E info-slovakia@uponor.com

www.uponor.com/sk-sk