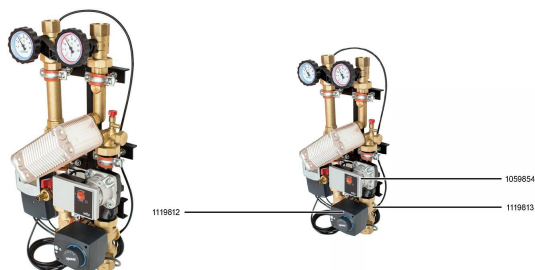


Uponor Fluvia Move Станція пас. охолодж. EPG-6-A-W

1078310

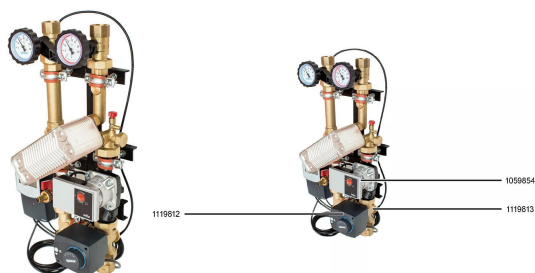
Призначений для організації й управління роботою системи пасивного охолодження.

- Складається з:
- 3-х ходового змішувального клапана з kvs 7, з електроприводом,
- циркуляційного насосу WILO Yonos Para 25/6) Q: 0,1-2,5 m³ / h, H: 6-2,4 m EEI 0,17,
- контролера Uponor Smatrix Move,
- датчика температури подачі і датчика зовнішньої температури,
- теплообмінника і кріпильного матеріалу.
- Підключення на первинному контурі: внутрішня різьба Rp 1 1/4",
- Підключення на вторинному контурі: внутрішня різьба Rp 1", обладнане термометрами і зворотним клапаном.
- Потужність: 1-6 кВт.
- Максимальна робоча температура 90°C, максимальний робочий тиск 10 бар.
- До комплекту не входять:
- антена (1071676) для бездротового зв'язку з кімнатним термостатом,
- бездротовий термостат (1071689, 1087816)



Uponor Fluvia Move Станція пас. охолодж. EPG-6-A-W

1078310



Технічна інформація

Item no EAN	4021598130180
Item no GTIN	04021598130180
Артикул VVS	381121106
RSK no.	5363712
Артикул NRF	8361066
Item no LVI	2025017
Одиниці виміру	ШТ
Кількість упаковок 1	1
Packaging GTIN PL1	06414905469444
Packaging GTIN PL4	06414905500208
Item Unit Length	580
Item Unit Height	220
Item Unit Weight	16
Item Unit Width	345

Представництво Упонор ГмБХ
в Україні

Миру, буд. 15а, оф.405
02105, м. Київ,
Україна

T +38 044 209 79 09
E info-ukraine@uponor.com

www.uponor.com/uk-ua