

AUTOMIX 10



DANE TECHNICZNE

Rodzaj sterowania	Regulator mikroprocesorowy
Napięcie znamionowe	230V 50/60 Hz
Pobór mocy	3 VA
Moment obrotowy	5 Nm
Kąt obrotu silnika	90°
Krzywe grzewcze	51-9 krokowo
Minimalne ograniczenie temperatury na wyjściu	+15°C ... +35°C
Maksymalne ograniczenie temperatury na wyjściu	+40°C...+90°C
Ustawienie temperatury w pomieszczeniu AM 10 RB	12°C...+27°C
Ustawienie temperatury AM 10 RC	-9°C...+6°C
Ochrona przed zamarznięciem	5°C
Ręczna regulacja	TAK
Stopień ochrony	IP 40
Wymiary	80 x 90 x 93 mm
Waga kompletu	0,6 kg

AUTOMIX 10 jest kompletnym elektronicznym pogodowym regulatorem temperatury wewnętrznej sterującym zarówno temperaturą grzejników jak i ogrzewań podłogowych. AUTOMIX 10 regulację minimalnej i maksymalnej temperatury wody na wyjściu jak również zabezpieczenie przed zamarznięciem.

AUTOMIX 10 współpracuje z mieszającym zaworem trójdrogowym.

AUTOMIX 10 jest dostarczany w elementach, które bardzo łatwo zmontować bez możliwości popełnienia błędu.

AUTOMIX 10 jest bardzo prosty w instalowaniu, programowaniu i obsłudze.

Zestaw AUTOMIX 10 zawiera:

1. Napęd zaworu mieszającego z zbudowaną elektroniką 5 Nm
2. Zestaw mocujący.
3. Zasilacz 230 V AC 50/60 Hz 190mA 1,7 m przewód zasilający
4. Czujnik temperatury wyjścia z 1m przewodem połączeniowym
5. Czujnik temperatury zewnętrznej z przewodem połączeniowym 15 mb
6. Termostat pokojowy AUTOMIX 10 RB z przewodem 15 mb (opcja)
7. Zdalne sterowanie AUTOMIX 10 RC z przewodem 15 mb (opcja)

Numer Katalogowy

- 1210 AUTOMIX 10 komplet
- 1211 AUTOMIX 10 RB termostat pokojowy
- 1211 AUTOMIX 10 RC zdalne sterowanie

ECOVARM

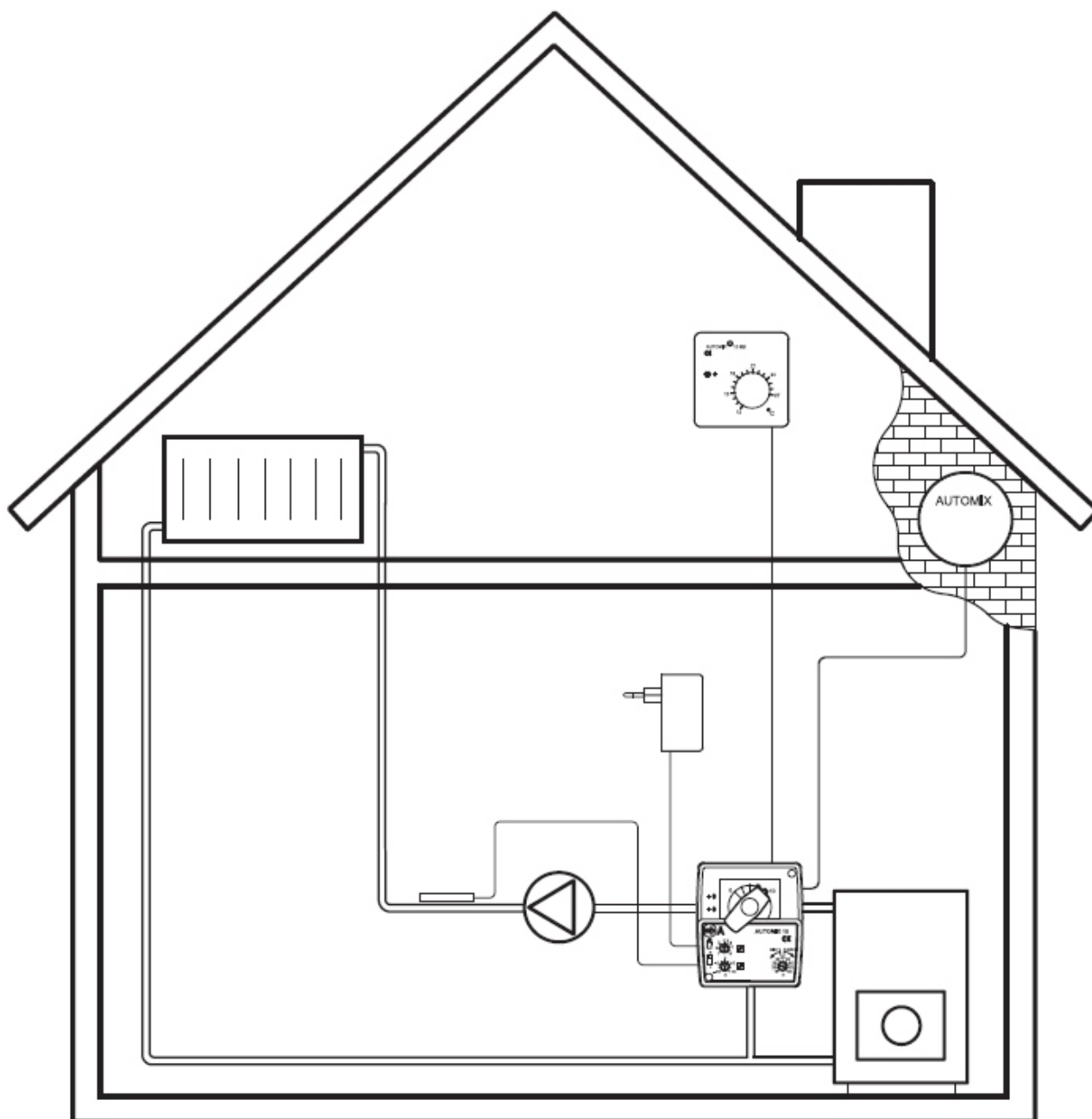
AUTOMIX 10



Termostat pokojowy AUTOMIX 10 RB



Zdalne sterowanie AUTOMIX 10 RC



ECOVARM

Sterowanie i zawory dla systemów grzewczych