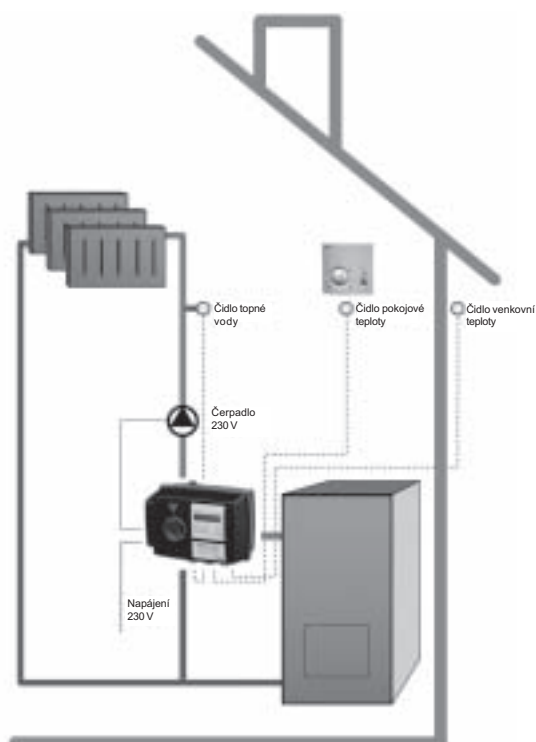


Ekvitermní regulátor 90C



Regulátor 90C slouží k regulaci teploty topné vody v systémech podlahového nebo konvekčního vytápění v závislosti na venkovní teplotě. Je možné ho namontovat na trojcestné směšovací klapky DN 15–150. Regulátor má připojeny čidla teploty topné vody a venkovní teploty. Dále je připojen 1,5 m kabel pro napájení z elektrické sítě a 0,5 m kabel pro připojení čerpadla. Volitelně je možné připojit čidlo teploty v místnosti.

Regulátor je opatřen podsvětleným LCD displejem. Regulátor komunikuje v sedmi světových jazycích (včetně češtiny) a jednotlivé pokyny, nastavení a hodnoty jsou zobrazeny na displeji.



Technická data

Objednací číslo	12600100
Napájecí napětí	230 V/50 Hz
Příkon	cca 5VA
Spínací výkon	450 VA pro čerpadlo
Teplota okolí	0°C až +40°C
Krytí	IP 54
Hmotnost	0,9 kg
Max. krouticí moment	15 Nm
Čidlo	KTY
Čidlo topné vody (1m)	0 až +105 °C
Čidlo venkovní teploty (15m)	-50 až 70 °C

Funkce

- Textový LCD displej 2x16 znaků
- Vestavěný časový denní / týdenní program
- Nastavení pracovní periody
- Nastavení max. / min. teploty
- Funkce uzamčení menu
- Vypnutí oběhového čerpadla
- 3 ovládací tlačítka
- Útlumový noční režim
- Letní / zimní režim
- Protimrazová ochrana
- Blokace ochranných funkcí
- Automatický / manuální režim
- Volitelné pokojové čidlo (obj. č. 16200200)

