

# WT100

Regulator pogodowy



Reguluje temperaturę w obiegu grzewczym z zaworem 3 lub 4-drożnym, wyposażonym w napęd sterowany 3-punktowo. Posiada możliwość podpięcia dodatkowej pompy obiegowej. Może też sterować źródłem ciepła poprzez styk beznapięciowy. Współpracuje ze wszystkimi regulatorami typu ON/OFF.

#### W zestawie:

- czujnik temperatury zewnętrznej (CT6-P) - 1 szt.
- przylgowy czujnik temperatury (CT10-X) - 2 szt.

#### Cechy produktu:

- steruje według krzywej grzewczej - idealna temperatura bez względu na pogodę
- posiada harmonogram obniżen czasowych
- automatyczna detekcja sezonu grzewczego
- kontroluje pracę pompy
- posiada funkcję ochrony pompy przed zastaniem
- posiada funkcję antyzamarzania i chroni przed przegrzaniem

## Schemat podłączenia:

Ze względu na mnogość zastosowań schematy dostępne na stronie [www.salus-controls.pl](http://www.salus-controls.pl)

## Dane techniczne:

Zasilanie	230V AC 50 Hz
Max obciążenie	3 (3) A
Wejścia	T1- temp. zasilania (mieszacza) T2- temp. zewnętrzna T3- temp. powrotu T4- temp. kotła (sprzęgła) TP- wejście regulatora pokojowego (ON/OFF)
Wyjścia	Pompa obiegu grzewczego (230V; 1.5 A) Siłownik z zaworem mieszającym (230V; 0.5 A) Źródło ciepła (przełącznik NO/COM)
Klasa ochrony	IP20
Temp. otoczenia	T40
Wymiary [mm]	140 x 95 x 40

