



## **TERMOSTAT PRZEWODOWY TEMPCO DIGITAL**

Ogrzewanie i chłodzenie  
płaszczyznowe

KARTA KATALOGOWA

## TERMOSTAT PRZEWODOWY CYFROWY



TempCo Digital

### TempCo Digital

- Elektroniczny regulator PI (dwupunktowy lub PWM)
- Wyświetlacz LCD z podświetlanym na pomarańczowo tłem
- Może pracować w trybie grzania i chłodzenia
- Wyposażony w czujnik temperatury powietrza, opcjonalnie możliwość podłączenia czujnika temperatury podłogi
- 3 możliwości regulacji:
  - regulacja temperatury powietrza w pomieszczeniu,
  - regulacja temperatury powietrza w pomieszczeniu i ograniczenie temperatury podłogi (min/max)
  - regulacja temperatury podłogi

### Dane techniczne:

TempCo Digital	
Podłączenie	Termostat można połączyć z głowicą termostatyczną bezpośrednio lub za pośrednictwem listwy automatyki
Montaż	w puszcze podtynkowej o średnicy 60mm
Napięcie zasilania	230 V; 50 Hz
Zakres regulacji temp.	+5... +35 °C
Dokładność pomiaru temp.	0,1 °C
Dokładność regulacji	0,5 K
Czujniki temperatury	1 / wewnętrzny termistor NTC do regulacji temperatury pomieszczenia / zewnętrzny czujnik podłogowy termistor NTC (10kΩ przy 25 °C) dołączony do zacisków „sensor” umożliwia regulację temperatury podłogi
Wyjście	przełącznik półprzewodnikowy (triak)
Obciążalność wyjścia	75W / 230 VAC = 0,32 A, max 10 siłowników 230 V
Przewody łączeniowe	4 x 0,75 - 1,5 mm <sup>2</sup>
Zakres temperatury pracy	0... +50 °C
Dopuszczalna wilgotność	max 95 %, bez kondensacji
Ochrona	IP 30



**PURMO GROUP POLAND SP. Z O.O.**

02-777 Warszawa  
ul. Ciszewskiego 15  
budynek KEN Center  
tel. (22) 544 10 00  
purmow@purmo.pl  
www.purmo.pl

