

# TERMOSTAT DIGITAL IMERSIE CONTER E-02

## Descriere

Termostatul digital de imersie măsoară temperatura agentului termic din conducta de încălzire sau din centrala termică prin intermediul unui senzor de temperatură, tip imersie, care se montează într-o teacă dedicată și comandă funcționarea pompei de circulație în funcție de temperatura măsurată și de temperatura dorită de utilizator pentru agentul termic. Termostatul poate fi utilizat atât în sisteme de încălzire cât și în sisteme de răcire. Termostatul dispune de un ecran digital cu ajutorul caruia se pot verifica cu ușurință setările și temperatura măsurată. CONTER E-02 oferă opțiunea de selectare a sensibilității de comutare, are funcție de protecție a instalației împotriva blocării și înghețului.

## Date tehnice

● Setare temperatura	5~80 °C	● Temperatura maxima a senzorului	100°C
● Precizie masurare temperatura	±1.0°C	● Material carcasa	ABS UL94 V0
● Intervalul de setare diferentia	0.1~15°C	● Material senzor	Cupru
● Intervalul de afisare al temperaturii	-19~99°C	● Clasa protectie	IP40
● Temperatura maxima a carcasei	max 80°C	● Curent nominal	5(1,5)A 250VAC 50Hz

## Aspect



## Schema cablare

