

Caracteristici

- Se monteaza usor pe teava avand scara de reglaj vizibila
- Se ataseaza usor cu ajutorul bratarii
- Utilizare simpla
- Se poate bloca la temperatura dorita
- Intervalul temperaturii de lucru 30°C - 90°C
- Borna de conectare usor accesibila


Montarea

Atasati termostatul de teava si fixati-l cu ajutorul bratarii. Inlaturati orice izolatie inainte de a executa aceasta operatiune. Surplusul din bratară, care rezulta dupa instalare, poate fi indepartata prin taiere cu clestele.

Racordari electrice

Indepartati capacul termostatului prin indepartarea butonului rotativ (1) si desfaceti surubul din plastic (2).

Cele 4 borne sunt vizibile si pot fi racordate astfel:

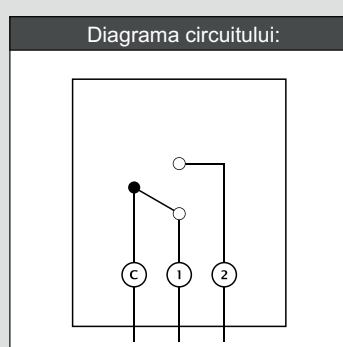
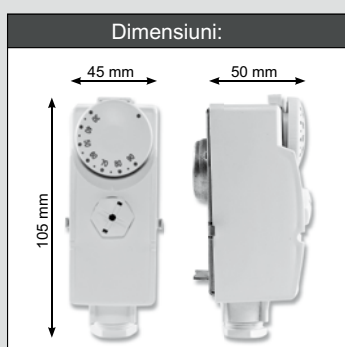
- Borna C si 1
Termostatul porneste (ex. pompa) cand temperatura creste peste cea setată si il opreste cand scade temperatura (ex. functie = "incalzire")
- Borna C si 2
Termostatul opreste dispozitivul racordat (ex. pompa) cand temperatura creste peste cea setată si il porneste cand temperatura scade. (ex. functie = "racire")
- Borna  este impamantarea

Instalarea termostatului trebuie executata de catre personal autorizat. La executarea instalarii alimentarea cu energie electrica trebuie sa fie intrerupta. Instalarea trebuie sa fie facuta dupa instructiunile inscrise in acest document. Nu raspundem de defectiunile aparute din cauza instalariilor defectuoase.

Atentie!!! Posibilitate de electrocutare.

Utilizare

Termostatul are un buton, cu scara temperaturii insemnata, pentru reglarea temperaturii. Pentru a putea roti butonul va trebui sa trageti de el aprox 5 mm in afara carcusei pentru al elibera din mecanismul de blocare. Acum rotiti butonul pana la temperatura dorita si impingeti-l inapoi in carcasa pentru al bloca din nou.



Date tehnice:

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Alimentare: | 230V AC 50Hz |
| Contact: | 1 contact - 2 sensuri |
| Amperaj: | 15 (2) A |
| Domeniul de setare: | 30°C - 90°C |
| Elementul sensorului: | Senzor lichid |
| Gradul de protectie: | IP 20 |
| Certificat CE | |

