

Thermostat digital encastrable



Sonde externe 10kΩ

Description

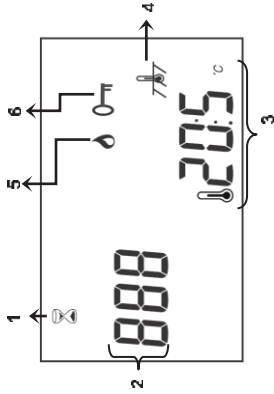
- Thermostat Timer électronique spécialement conçu pour la régulation des Planchers Rayonnants Electriques (PRE) liés aux applications salle de bains (STE).
- Menu d'installation.
- Le thermostat est livré avec 2 designs différents (rond et carré)



Précision de mesure	0.1°C
Température de fonctionnement	0°C - 50°C
Plage de réglage de la température de sol.	5° C - 28° C par pas de 0,5°C
Protection	
Couleur boîtier	Classe II - IP21
Interrupteur principal	Blanc polaire RAL 9010
Alimentation	2 pôles 16A
Sortie	230Vac +/- 10% 50Hz
Sonde de sol	Relais 16A 250Vac (catégorie AC1)
Version du programme	Type CTN 10kΩ à 25°C ref : 646001 La version est indiquée dans le menu utilisateur



- 1: Mode de fonctionnement.
- 2: Temps restant ou valeur du paramètre lors du réglage des consignes.
- 3: Température de sol ou valeur de la consigne de sol lors du réglage des consignes.
- 4: Témoin de sonde.
- 5: Indicateur de chauffe.
- 6: Indicateur de verrouillage clavier.



- A: Touche ECHAP (permet de sortir du mode TIMER ou d'un menu sans sauvegarder).
- B: Interrupteur Marche Arrêt.
- C: Joystick (navigation dans les menus ou changement des valeurs).