

CHRONO-THERMOSTAT TOUCH À ENCASTRER

Caractéristiques

Chrono-thermostat électronique encastré à programmation hebdomadaire pour le contrôle de la température ambiante et de la température du plancher chauffant. Equipé d'un écran Touch Screen LCD rétroéclairé, il permet de programmer chaque jour 6 plages horaires avec différentes températures d'intervention. Il est notamment utilisé pour contrôler l'alimentation des panneaux rayonnants électriques, mais en ayant une double sonde de température (une pour la température ambiante et une pour la température interstitielle de la chape rayonnante), il peut également être utilisé dans les systèmes rayonnants hydroniques où on souhaite avoir un contrôle sophistiqué des températures de fonctionnement. Le chrono-thermostat est alimenté 230V-50Hz et est destiné à une installation encastrée dans une boîte ronde de 60 mm. Le chrono-thermostat est livré avec une sonde de température au sol avec 3 m de câble.

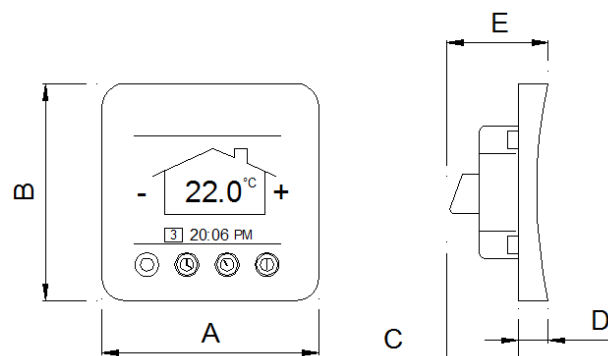


Données techniques

- Grand écran LCD clairement visible
- Contrôle réglable en modes Confort/ ECO / PRG (Auto)
- Programmable 7 jours avec 6 plages / jour
- Horloge et température ambiante affichées à l'écran
- Protection contre le gel et la surchauffe
- Précision de mesure de la température réglable à partir d'un minimum de 0,5 °C à un maximum de 10 °C (réglage en usine ± 1 °C)
- Température ambiante de fonctionnement -5° C ÷ 50° C
- Alimentation 230V - 50/60 Hz
- Relais de contrôle max 16A
- Consommation électrique 2 W
- Degré de protection IP30
- Boîtier en ABS et polycarbonate auto-extinguible
- Longueur du câble de la sonde extérieure 3 m
- Approuvé CE, RoHs



Dimensions



A	B	C	D	E
86	86	30	16	46