

# STCP

## THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE POUR PLANCHER CHAUFFANT – PROGRAMMATION MULTIPLE

**3840 W**



### LE CONFORT DE VOS PIEDS EST AU PROGRAMME !

Le STCP est un thermostat pour système de plancher chauffant permettant la lecture de la température du plancher ou de l'air ambiant. Les 252 préprogrammations peuvent être sélectionnées en appuyant sur les boutons de façade.

#### ■ PRÉPROGRAMMATION

COMPRENANT 252 PROGRAMMES CONFIGURÉS D'AVANCE EN MODE « PRÉ-PROG »

#### ■ ÉCONOMIES ET CONFORT ACCRUS PRÉCISION INCOMPARABLE

#### ■ DÉMARRAGE ANTICIPÉ

ATTEINTE DE LA TEMPÉRATURE DÉSIRÉE PRÉCISÉMENT À L'HEURE PROGRAMMÉE

#### ■ PROGRAMMATION 7 JOURS

#### ■ CONTRÔLE LA TEMPÉRATURE DU PLANCHER OU CELLE DE L'AIR AMBIANT (AU CHOIX)

#### ■ ÉCRAN RÉTROÉCLAIRÉ

#### COULEUR

- blanc

#### FINITION

- plastique moulé

#### FABRICATION

- muni d'un dispositif intégré de protection contre les fuites à la terre (DDFT) et d'un témoin lumineux (test)
- branchement à 4 fils/DPST avec coupure bipolaire
- sonde de plancher (4 m/13 pi) comprise\*

#### PUISSANCE ET TENSION

- maximum de 1920 W @ 120 V
- maximum de 3330 W @ 208 V
- maximum de 3840 W @ 240 V

#### CONTRÔLE

- possibilité de quatre événements pour les jours de la semaine et de quatre événements pour les jours de la fin de semaine

- démarrage anticipé (permet au thermostat d'atteindre la température désirée à l'heure demandée)
- sauvegarde des paramètres en cas de pannes de courant (deux heures)
- possibilité d'imposer une consigne de température maximale (mode Sécurité)
- la température peut être affichée en degrés Celsius ou Fahrenheit

#### PRÉCISION

- contrôle précisément la température du plancher ou celle de l'air ambiant (au choix) à  $\pm 0,5$  °C (1 °F)
- lecture de température avec thermistance

#### PLAGE DE TEMPÉRATURE

- mode Ambiant : 3 à 35 °C (37 à 95 °F)
- mode Plancher : 3 à 28 °C (37 à 82 °F)

#### GARANTIE

- trois ans

\* Le thermostat s'adapte également aux sondes de plancher d'autres fabricants.

#### IDÉAL POUR :



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PRODUIT	WATTS	TENSION	AMPÉRAGE	FRÉQUENCE	DDFT	PRIX
CODE	MAXIMUM	VOLTS	AMPÈRES	HZ	MA	
STCPW5*	1920/3330/3840	120/208/240	16	50/60	5	240,00

\* Thermostat de 5 mA protégé par un disjoncteur de fuites à la terre (DDFT) intégré (modèle à choisir pour les salles de bain et les pièces similaires)

Veillez vous référer au code électrique de votre région afin de choisir le thermostat qui convient à vos besoins.

DIMENSIONS : largeur de 3 3/8 po (86 mm), hauteur de 4 7/8 po (124 mm) et profondeur de 1 po (25 mm) (hors-tout : 2 3/16 po (56 mm))

# °STELPRO

Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. **Aucun retour ne sera accepté pour les commandes de produits aux couleurs optionnelles.** Pour obtenir l'information et les prix les plus à jour concernant les produits, veuillez consulter le site [www.stelpro.com](http://www.stelpro.com).

