

sinopé



Thermostat intelligent pour chauffage électrique TH1123ZB-C4



Plinthes électriques



Ventiloconvecteurs [cycle long]



Convecteurs [cycle court]



Plafonds rayonnants

CONNECTS WITH
Control4®
CERTIFIED

■ FONCTIONNALITÉS*

- Écran rétroéclairé
- Lecture de la puissance connectée
- Boutons verrouillables
- Personnalisation des températures minimale et maximale disponibles pour le contrôle du thermostat
- Affichage des températures intérieure et extérieure à l'écran du thermostat
- Affichage de la température en °C ou °F

*Certaines fonctionnalités doivent être programmées par un intégrateur Control4.

■ COMMUNICATION

Protocole : Zigbee 3.0

Fréquence : 2,4 GHz

Puissance d'émission : +20 dBm

Sensibilité du récepteur : -108 dBm

Clé de cryptage : AES-128

- Contrôle à distance avec téléphone intelligent, tablette et ordinateur*
- Programmation d'horaires
- Contrôle par commande vocale avec Amazon Alexa et l'Assistant Google

*L'accès à distance requiert une connexion Internet permanente ainsi qu'un contrôleur Control4.

■ SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation : 120/208/240 Vca, 60 Hz

Commutation à triac

Charge maximale [charge résistive seulement] :

TH1123ZB

Min. 1,25 A / 300 W @ 240 Vca

Max. 12,5 A / 3000 W @ 240 Vca

TH1124ZB

Min. 1,25 A / 300 W @ 240 Vca

Max. 16,7 A / 4000 W @ 240 Vca

Plage de réglage : 5 °C à 30 °C [41 °F à 86 °F]

Plage d'affichage : 0 °C à 50 °C [32 °F à 99 °F]

Entreposage : -20 °C à 50 °C [-4 °F à 122 °F]

Opération : 0 °C à 50 °C [32 °F à 122 °F]

Résolution : ± 0,5 °C [± 1 °F]

Garantie de 3 ans



Aussi disponible :
Thermostat intelligent pour
chauffage électrique (4000 W)

TH1124ZB-C4

■ CERTIFICATION



■ NORMES

Conforme à CSA-C828-19

