

# OTH3000, 4000, 5007

Thermostats électroniques non programmables

# OTH3000P, 4000P

Thermostats électroniques programmables



CSA-C828-13  
Norme de performance  
(sauf OTH5007)

Conforme à la norme  
NMB-003  
(sauf OTH5007)

## Caractéristiques

### Type

- Thermostat électronique à pulsion proportionnelle.

### Couleur

- Standard : blanc.

### Alimentation

- OTH3000-A, OTH4000-A, OTH3000P-A et OTH4000P-A : 120/208/240V, 50/60 Hz.
- OTH5007 : 277/347V, 50/60 Hz.

### Puissance

- Charge maximale :
  - OTH3000-A et OTH3000P-A : 12.5A à 120/208/240V.
  - OTH4000-A et OTH4000P-A : 16.7A à 120/208/240V.
  - OTH5007 : 14.4A à 277/347V.
- Charge minimale : 1.25A à 120/208/240/277/347 V.

### Contrôle

- Cycle de 10 minutes (ventilo-convecteur) ou 15 secondes (convecteur).
- Résolution : 0.5 °C (1 °F).
- Précision : ± 0.15 °C (0.27 °F) pour les cycles de 15 secondes.
- Précision : ± 0.5 °C (1 °F) pour les cycles de 10 minutes.

### Plage de température

- 5 °C (41 °F) à 30 °C (86 °F).

### Affichage

- Écran à affichage digital avec rétroéclairage à DEL blanc (sauf OTH5007).
- Affichage du mode ventilo-convecteur et du verrouillage du clavier (lorsque activé).
- Format d'affichage de la température (°C ou °F) et pour les versions programmables de l'heure (24h ou 12h).

### Autre caractéristique

- Mémoire du point de consigne permanente en cas de panne électrique.
- Ajustement des températures maximales et minimales aux degrés désirés.
- Mode veilleuse du rétroéclairage DEL (sauf OTH5007).

### Installation

- Thermostat à 2 fils, facile à installer.

### Application

- Plinthe électrique, plafond radiant, convecteur ou ventilo-convecteur.

### Garantie

- 3 ans contre tous vices.

## Caractéristiques OTH3000P, 4000P

### Programme

- Programmation disponible jusqu'à 4 périodes par jour.

### Mode

- Manuel, Automatique, Économique.

### Autre caractéristique

- Démarrage anticipé de la période de chauffage.

## Modèles

# Produit	Prix	Watts	Volts	Description
OTH3000-A	53.00	1500/2600/3000	120/208/240	Thermostat électronique non programmable à pulsion proportionnelle
OTH4000-A	62.00	2000/3465/4000	120/208/240	
OTH5007	128.00	4000/5000	277/347	
OTH3000P-A	78.00	1500/2600/3000	120/208/240	Thermostat électronique programmable à pulsion proportionnelle
OTH4000P-A	89.00	2000/3465/4000	120/208/240	

Couleur standard blanc.