

THERMOSTATS ÉLECTRONIQUES PROGRAMMABLES

Économisez jusqu'à 10 % sur votre facture de chauffage* grâce aux thermostats électroniques programmables dotés d'une technologie de précision. Les commandes tactiles capacitatives, le grand écran rétroéclairé facile à lire, ainsi que les quatre réglages quotidiens ne sont que quelques-unes des nombreuses fonctions intégrées à ces thermostats à tension de secteur. Compatibles avec les aéroconvecteurs muraux et les plinthes électriques, ainsi qu'avec les convecteurs muraux et linéaires.

AVANTAGES

- Options de programmation 7 jours, 4 événements quotidiens et 4 modes rapides y compris démarrage anticipé, vacances, confort et économie
- Contrôle précis de la température à +/- 0,9 °F (0,5 °C)
- Programmation démarrage anticipé permettant d'atteindre la température réglée à temps
- Réglages conservés en mémoire pendant 72 heures en cas de panne de courant
- Options d'affichage de la température en Celsius ou Fahrenheit
- Blocage des réglages au moyen du dispositif de verrouillage de sécurité
- Réglage de la température de 41 °F à 86 °F (5 °C à 30 °C)
- Garantie de 3 ans



TEP362DW



TEP402DW

APPLICATIONS

Résidentielles | Commerciales légères | Hôtelières | Soins de santé

TABLEAU DE SÉLECTION

Pièce	N° de Cat	Description	Dimensions (LxHxP) (po/mm)	Puissance (W) maximum	Volts	Amps
08204	TEP362DW	Programmation électronique 7 jours, bipolaire (4 fils), commande à tension de secteur	3,3 x 5,1 x 1,8 86,8 x 130 x 46,4	1800 / 3120 / 3600	120 / 208 / 240	15
08205	TEP402DW**	Programmation électronique 7 jours, unipolaire (3 fils), complètement silencieux, commande à tension de secteur avec commutation triac à semi-conducteurs	5,1 x 5,1 x 1,4 130 x 130 x 35,3	2000 / 3467 / 4000	120 / 208 / 240	16.7

THERMOSTATS ÉLECTRONIQUES NON PROGRAMMABLES

Thermostats à tension de secteur simples et faciles à utiliser avec technologie de précision parfaits pour l'utilisation avec des plinthes électriques, des aéroconvecteurs et des convecteurs muraux et linéaires. Ces modèles comprennent plusieurs des mêmes avantages, sans les options de programmation : contrôle précis de la température favorisant le confort, commandes tactiles capacitatives, grand écran rétroéclairé facile à lire, tout en offrant des économies d'énergie supplémentaires*.



TEN362DW

TABLEAU DE SÉLECTION

Pièce	N° de Cat	Description	Dimensions (LxHxP) (po/mm)	Puissance (W) maximum	Volts	Amps
08202	TEN362DW	Électronique, non programmable, bipolaire (4 fils), commande à tension de secteur	3,3 x 5,1 x 1,8 86,8 x 130 x 46,4	1800 / 3120 / 3600	120 / 208 / 240	15

* Remarque : par rapport à un thermostat mécanique

** Non offerts au Canada