

Un classique qui a fait ses preuves!

Laissez-vous envelopper par sa chaleur en toute tranquillité d'esprit.

> Plinthe électrique traditionnelle

Série PEG



MODÈLES

# Produit			Watts 240/208V	Longueur	
Sans thermostat	Thermostat intégré 1 pôle ¹	Thermostat intégré 2 pôles ¹		po	mm
PEG0300BL	PEG0300BL-T1CD	PEG0300BL-T2CD	300/225	22 3/4	577
PEG0500BL	PEG0500BL-T1CD	PEG0500BL-T2CD	500/375	27 11/16	702
PEG0750BL	PEG0750BL-T1CD	PEG0750BL-T2CD	750/563	37 11/16	956
PEG1000BL	PEG1000BL-T1CD	PEG1000BL-T2CD	1000/750	47 15/16	1217
PEG1250BL	PEG1250BL-T1CD	PEG1250BL-T2CD	1250/938	57 7/16	1458
PEG1500BL	PEG1500BL-T1CD	PEG1500BL-T2CD	1500/1125	66 1/8	1679
PEG1750BL	PEG1750BL-T1CD	PEG1750BL-T2CD	1750/1313	75 7/16	1916
PEG2000BL	PEG2000BL-T1CD	PEG2000BL-T2CD	2000/1500	84 1/4	2139
PEG2500BL	PEG2500BL-T1CD	PEG2500BL-T2CD	2500/1875	102 1/4	2596

OPTIONS

# Produit	Description
KIT-PEG-T1BL ²	Thermostat bimétablique 1 pôle 25A @ 120-277V - 10A @ 347-600V, avec un bouton de contrôle
KIT-PEG-T2BL ²	Thermostat bimétablique 2 pôles 25A @ 120-277V - 10A @ 347-600V, avec un bouton de contrôle

¹ Installé en usine, à l'extrémité droite seulement de la plinthe.

² Peut être installé aux deux extrémités de la plinthe.

GARANTIE

- À vie sur l'élément chauffant
- 1 an contre tous vices

CHARTE DE COULEURS

Couleur standard :



Couleurs optionnelles (surcharge applicable) :

En raison du procédé d'impression, les couleurs peuvent différer des couleurs originales.





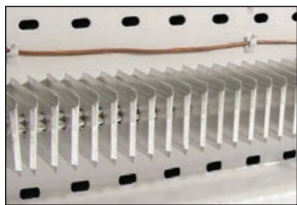
CARACTÉRISTIQUES

LA PLUS RAPIDE ET LA PLUS SIMPLE À INSTALLER SUR LE MARCHÉ

Que ce soit pour le raccordement électrique ou pour la fixation au mur, il n'est pas nécessaire de démonter l'appareil.

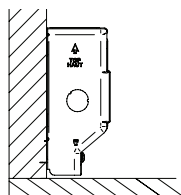


Serre-fils à une vis situés à l'arrière de la plinthe permettant un accès rapide aux boîtes de raccordement, aux deux extrémités.



Deux rangées de trous de fixation ovales avec marque de centrage.

S'INSTALLE DIRECTEMENT SUR LE PLANCHER, LE DOS DE L'APPAREIL EN CONTACT AVEC LE MUR



Pas besoin d'espaceur pour l'éloigner du mur.

PARFAITE POUR LES PROJETS DE RÉNOVATION

Ses dimensions en font le produit tout indiqué pour le remplacement d'une vieille plinthe électrique.

UN APPAREIL À CONVECTION NATURELLE ENCORE PLUS SILENCIEUX



L'élément chauffant flotte sur des supports de nylon haute température réduisant ainsi les bruits de craquement causés par son expansion thermique.

ÉMET UNE CHALEUR PLUS DOUCE, PLUS AGRÉABLE

La plinthe électrique série PEG offre une densité moyenne de 275W/pi.

UNE CONSTRUCTION ROBUSTE ET DURABLE; UNE FINITION SOIGNÉE

- Elle s'intègre bien dans toutes les pièces de la maison et elle est même assez robuste pour être installée dans des espaces commerciaux.
- Peinture à la poudre d'époxy/polyester cuite qui offre un fini ultra durable et facile d'entretien.