

Tout le câblage électrique doit être fait en accord avec la réglementation locale ainsi que le Code électrique canadien

PRÉPARATION DE L'INTERRUPTEUR THERMIQUE

Si l'interrupteur thermique est déjà installé, passez à l'installation car seulement un interrupteur est nécessaire pour commander le ventilateur interne, le ventilateur de chauffage central ou les deux.

- Ouvrez la persienne inférieure (persienne inférieure centrale sur tous les foyers Delta).
- À travers la persienne inférieure, attachez l'interrupteur thermique sur l'intérieur de la patte droite sous la boîte à feu. L'aimant tiendra l'interrupteur thermique en place. Celui-ci doit être placé à 1/8" sous le fond de la boîte à feu et non en contact direct avec la boîte à feu (voir la Figure 1).
- Raccordez chacun des fils de l'interrupteur thermique aux vis correspondantes du bloc terminal. Référez-vous à la Figure 2.

Si vous avez un tiroir à cendres dans votre foyer, assurez-vous de pouvoir le retirer sans inconvénient une fois l'interrupteur thermique installé.

INSTALLATION

Pour plus d'information sur le câblage complet de cette option, référez-vous au diagramme de câblage dans la Figure 2.

- Si vous désirez que le ventilateur se mette en marche lorsque la température d'une pièce diminue, positionnez le thermostat dans la pièce principale chauffée par le système central. N'installez pas le thermostat dans la même pièce que le foyer. Il y a des fils jaune, noir et rouge qui dépassent du relais. Raccordez le fil provenant de l'interrupteur à vitesse variable du ventilateur central au fil rouge du relais et placez un capuchon de connexion sur le fil noir pour le protéger. Référez-vous à la Figure 2.
- Si le foyer est dans une petite pièce ou si vous désirez que le ventilateur du chauffage central soutire l'air de cette pièce lorsqu'elle est trop chaude, installez le thermostat dans la même pièce où est situé le foyer. Raccordez le fil provenant de l'interrupteur à vitesse variable du ventilateur central au fil noir du relais et placez un capuchon de connexion sur le fil rouge pour le protéger. Référez-vous à la Figure 2.

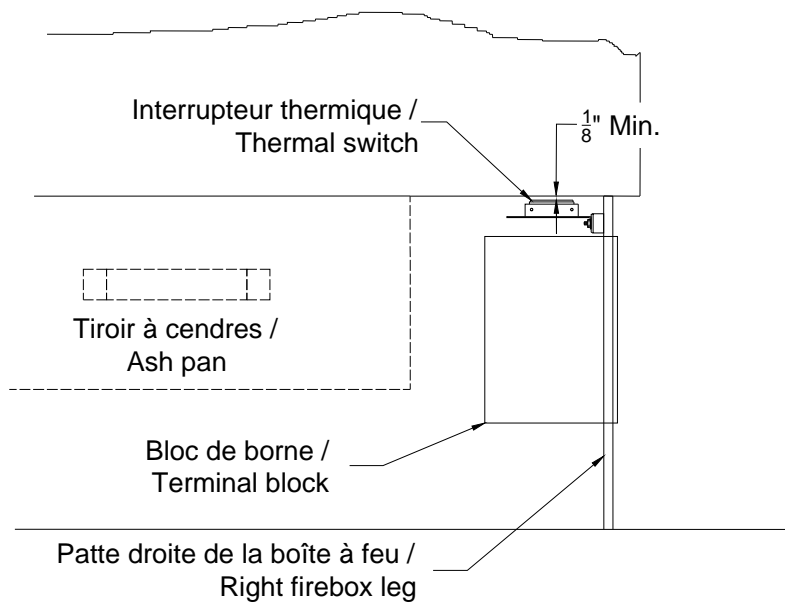


Figure 1 Installation de l'interrupteur thermique / Installation of the thermal switch

Liste de contrôle / Check List:

- 1 Thermostat / Thermostat (945002)
- 1 Contrôleur à relais / Relay Control (1.13.HC#.1.DNP)
- 1 Boîte électrique carrée / Square Electrical Junction Box (949001)
- 1 Couvercle du contrôleur à relais / Relay Control Cover (1.13.HC#.2.DNP)
- 1 Interrupteur thermique / Thermal Switch (FO-FDHC6-A02)
- 1 Sac contenant 4 terminaux en fourchette / Bag containing 4 spade connectors (942006)
- Notice d'installation et liste de contrôle / Instructions and check list

INITIALES
INITIALS