



OTH3600-GA-ZB



GT130

> Gamme de contrôles intelligents - pour système de plancher chauffant -

Série CAG

Zigbee



Conforme à la norme
CAN/CSA-C828-13

MODÈLES

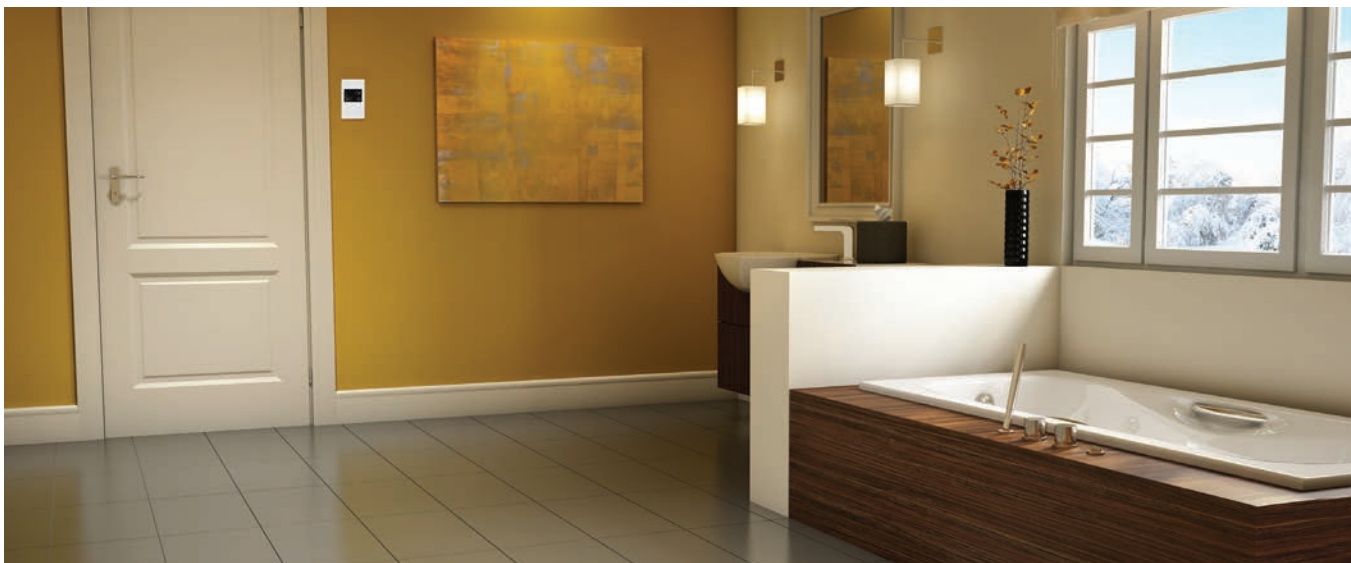
# Produit	Description	Volts	Amp	Protection
OTH3600-GA-ZB ¹	Thermostat intelligent - Zigbee pour système de plancher chauffant	120/208/240	15	Classe A DDFT 5mA ²
TR1310-120-240GA	Module esclave pour système de plancher chauffant	-	-	-
GT130	Passerelle intelligente permettant l'accès à distance de l'OTH3600-GA-ZB	-	-	-

¹ Sonde de sol 15' (4.6 m) incluse.

² DDFT : Disjoncteur-détecteur de fuite à la terre.

GARANTIE

- 3 ans contre tous vices





> Gamme de contrôles intelligents - pour système de plancher chauffant -

Série CAG

OTH3600-GA-ZB

Thermostat intelligent – Zigbee

Le modèle OTH3600-GA-ZB est compatible avec la passerelle intelligente GT130. Ses fonctions de programmation, accessibles que via l'application Neviweb®, permettent entre autre de régler des températures individuelles pour 6 périodes et ce, pour chaque jour de la semaine. Il est aussi possible de visualiser la consommation journalière ou mensuelle permettant ainsi de contrôler les coûts de chauffage.

Ce thermostat intègre une protection contre les fuites à la terre (Classe A - DDFT) de 5 mA ainsi qu'une borne pour le raccordement d'une sonde de température pour plancher. Il est également muni d'une sonde ambiante interne qui permet de contrôler la température de la pièce en plus de fixer une limite de température maximum et minimum du plancher si désiré.

Le OTH3600-GA-ZB possède aussi une sortie auxiliaire qui offre la possibilité de contrôler des sources de chauffage supplémentaires, soit à l'aide de modules esclaves pour plancher chauffant (série TR1310) ou d'un relais et transformateur bas voltage pour appareils de chauffage.

GT130

Passerelle intelligente

Le module GT130 est une passerelle intelligente permettant l'accès à distance de vos thermostats Zigbee avec l'application de l'écosystème Neviweb®. Il suffit d'avoir une connexion Internet et un port ouvert sur un routeur pour installer la passerelle intelligente GT130. Idéal pour la maison, le condo ou le chalet.