

PROPOSITION DE PRODUIT 662

Produit : Capteur de plancher 10K pour le thermostat numérique et à cadran REHAU

Date : 20 décembre 2013



No d'article	Description
236497-001	Capteur de plancher 10K

DESCRIPTION DU FONCTIONNEMENT

Le capteur de plancher 10K (no d'article 236497-001) doit être utilisé avec le thermostat numérique à capteur double (no d'article 236487-001) ou le thermostat à cadran à capteur double (no d'article 236477-001). Le capteur permet au thermostat de fixer une limite ou un point de réglage pour le plancher. Le capteur de plancher est une thermistance de 10K OHM type III avec un fil de 9,8 pi (3 m). Si le fil doit être allongé, utilisez deux conducteurs de 18 AWG pour obtenir une longueur maximale de 100 pi (30,48 m). Toutes les connexions doivent être protégées à l'aide d'un tube thermorétractible ou de deux couches de ruban électrique. Des capteurs de plancher devraient être installés dans le plancher à mi-chemin entre les tuyaux du système radiant.

Pour les mises à jour de cette publication, allez à rehau.com/resourcecenter

L'information contenue aux présentes est considérée comme étant fiable mais aucune représentation ni garantie de quelque sorte n'est faite quant à son exactitude, sa convenance à des applications particulières ou aux résultats s'y rattachant. Avant son utilisation, l'utilisateur déterminera la convenance de l'information par rapport à l'usage visé de l'utilisateur et assumera tous les risques et les responsabilités s'y rattachant.
© 2013 REHAU