

DONNÉES TECHNIQUES

- > Tension nominale : 230 V
- > Courant de commutation : 16 A
- > Plage de temp. : +5 à +40 °C
- > Calibrage de la temp. du sol : +/- 5 °C
- > Calibrage de la temp. du sol : +/- 5°C
- > Calibrage de la Valeur limite : +50 °C
- > Montage : sur boîtier encastrable
- > Dimensions : 55 x 55 mm (sans le cadre)

- > Capteur de sol : 3 m NTC (ext. 50m max.)
- > Type de protection : IP 21
- > W-LAN: 2,4 GHz 802.11bgn
- > Affichage : 1,8" TFT écran couleur

AVANTAGES DU PRODUIT

- + Compatible Wi-Fi
- + Commande à distance par appli
- + Une navigation simple dans les menus
- + Mode installateur : Calibrage du capteur
- + Mode d'autoapprentissage
- + Indicateur de la consommation énergétique
- + Passage automatique de l'heure d'été à l'heure d'hiver
- + Commutable en régulation des puissances, thermostat pour le chauffage au sol, thermostat d'ambiance et thermostat combiné.
- + Conforme aux directives d'écoconception

DOMAINE D'APPLICATION

Thermostat encastrable filaire pour toutes les nattes de chauffage au sol, les chauffages infrarouges et les appareils de chauffage.

Appli gratuite ETHERMA eTOUCH pour la commande directe du régulateur via Wi-Fi.



ETHERMA eTOUCH PRO

Thermostat encastrable avec pavé tactile et fonction Wi-Fi



L'eTOUCH PRO intelligent avec mode d'auto-apprentissage peut, en plus de la commande locale, être intégré dans un réseau local sans fil de 2,4 GHz et ainsi être commandé de partout au moyen d'un terminal iOS ou android. Le régulateur dispose d'un écran couleur 1,8"-TFT-Farbdisplay avec trois touches capacitives pour la commande. L'optimisation du bien-être personnel et des coûts de l'énergie peut être sélectionnée à l'aide de 5 modes de fonctionnement différents : maison, absence, programme hebdomadaire, protection antigel ou régulation de la puissance. Par ailleurs, le thermostat de sol, de pièce ou combiné dispose d'un comportement de chauffage réglable pour préserver les différents revêtements de sol, d'une détection de chutes de température et il est conforme à la directive d'écoconception. La prise en charge d'un grand nombre de sondes de température usuelles permet de rééquiper facilement les anciens thermostats.

AUTRES REMARQUES

- > Easy-Start Up, le programme de démarrage qui facilite la première installation du régulateur.
- > La régulation intelligente garantit une adaptation optimale au comportement de l'utilisateur.
- > Comportement de chauffe réglable pour préserver les différents revêtements de sol.

Thermostat encastrable eTOUCH eco avec pavé tactile, 230 V

DL : de stock

Type	N° d'art.	Description	RG
eTOUCH-PRO-1	41236	Thermostat encastrable avec pavé tactile et fonction Wi-Fi, 16 A, 5-40 °C, blanc, similaire à RAL 9003	E1
eTOUCH-PRO-1-B	41432	Thermostat intelligent avec Wi-Fi et commande par appli 5-40 °C, 16 A, noir, similaire à RAL 9011	E1
ET-Snubber	30593	Suppresseur à induction en liaison avec une connexion de relais / de protection, IP 20, 230 V	A2
ET-EF-eTOUCH	36826	Capteur de remplacement pour thermostat design eTOUCH et eBASIC	A2



eTOUCH pro en noir

