

Siesta 105 WiFi



Contrôlez le confort de votre maison depuis votre téléphone portable
Sortie tout/rien, programmable, encre électronique



*2ème génération
En mode
refroidissement,
il contrôle la
température
et l'humidité
Idéal pour
refroidir les planchers*

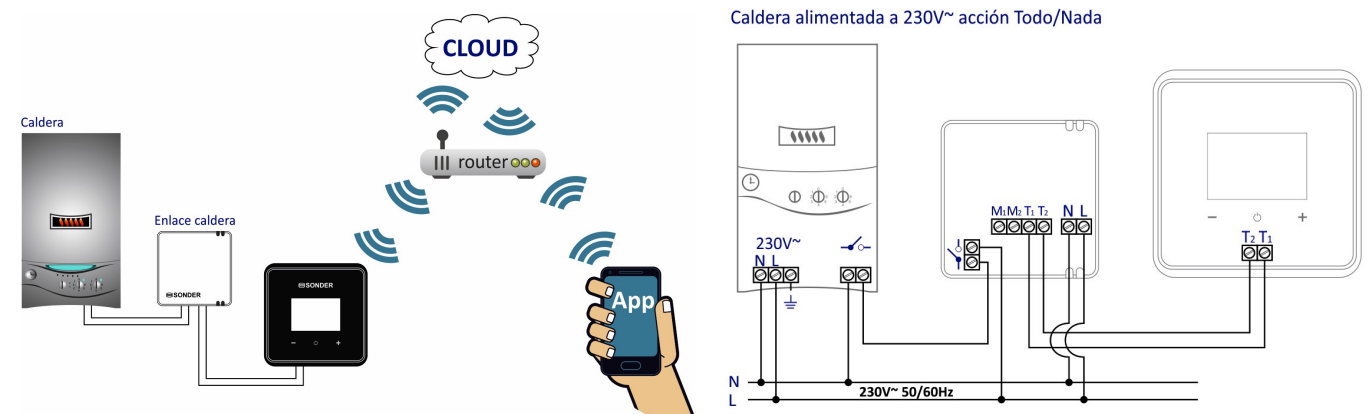
Thermostat digital pour chauffage ou refroidissement, programmable, montage mural, communication filaire, sortie relais. Grand afficheur électronique à encre de très faible consommation, programmation par WiFi. Verrouillage du clavier à partir de l'application. Idéal appartements touristiques.

Caractéristiques techniques

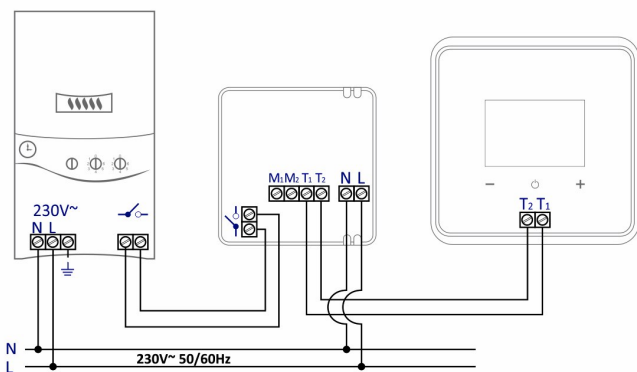
- Dimensions : Émetteur filaire 105 x 105 x 25 mm, Récepteur filaire 76 x 76 x 30 mm
 - Alimentation 230Vac
 - Capteur interne de température et d'humidité
 - Distance entre le thermostat et le raccord de la chaudière : 75 mètres
 - Compatible avec : WiFi 802.11b/g/r (2.4GHz)
 - Support de la sécurité WiFi : Open/WEP/WFA/WPA2-personal (TKIP et AES)
 - Plage de réglage 5 à 35°C, plage de lecture 0°C à 50°C.
 - Il est possible de sélectionner la température ambiante, l'arrêt ou le démarrage à partir du thermostat lui-même.
 - 3 touches tactiles
 - A l'arrêt, il passe à la consigne antigel, est une valeur configurable.
 - Grâce à une application gratuite, compatible avec IOS et Android, installée sur un smartphone, il est possible de configurer :
 - heures de confort, d'économie, de chômage, d'antigel
 - Mode chauffage ou mode refroidissement. En mode chauffage, il contrôle par la température, l'humidité relative ne la sent que. **En mode refroidissement, il contrôle à la fois la température et l'humidité.**
 - Éalonnage entre la température affichée et la température détectée
 - Température de consigne maxi. et température de consigne mini.
 - **Serrure de clavier pour l'altération, idéale pour les appartements touristiques**
 - Différentiel d'actionnement réglable (0,1 à 3°K)
 - Statistiques de température et d'humidité
 - Arrêt (passage à l'antigel) / marche
 - Sorties : 1 relais de commutation (SPST, 5Amp résistif, contacts libres de potentiel)
 - Communication locale par WiFi pour la programmation ou la consultation à partir d'un smartphone
 - Pour les logements neufs, inoccupés et sans WiFi, il fonctionne manuellement (test pour l'installateur).
- (suite à la page suivante)

- Afficheur à encre électronique :
 - Affichage de l'état de la chaudière (marche/arrêt)
 - Température en °C (Celsius)
 - Humidité relative de l'environnement
- Il garde la programmation en mémoire, car elle se trouve dans l'application.
- La plaque permettant de fixer le récepteur à une boîte de 60 mm de diamètre est un accessoire optionnel, code 3.970 (Placa TA)
- Equipé d'un bouton de réinitialisation.

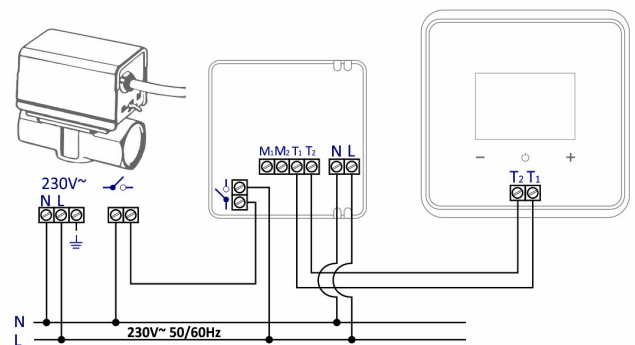
Schéma de raccordement du relais :



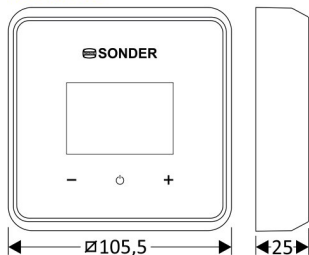
Caldera combi acción Todo/Nada



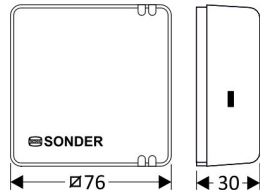
Válvula zona 2 vías alimentada a 230V~ acción Todo/Nada



Termostato

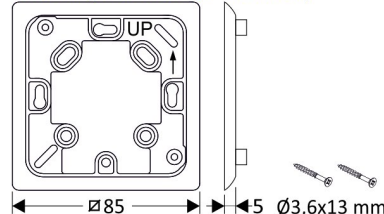


Enlace caldera



Opcional Código: 3.970

Placa TA (placa montaje + tornillos)



Modèle	Code	Description	Prix (Hors TVA)
Siesta 105 WiFi	29.101	Thermostat filaire numérique, programmable, relais SEULEMENT. Communication WiFi de 2ème génération	.- €

Tous les droits et le contenu de ce document sont réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit sans l'autorisation écrite préalable de SONDER REGULACIÓN S.A. Les graphiques et informations décrits dans ce document sont fournis à titre indicatif uniquement et peuvent contenir des erreurs techniques ou typographiques. SONDER REGULACIÓN S.A. se réserve le droit de modifier ce document sans préavis. Production, conception et photocomposition : SONDER REGULACIÓN S.A.