

SMART SIRIO

chronothermostat ambiant avec
commutation été/hiver

SGC200001



DESRIPTIF

Le thermostat programmable SMART SIRIO a des réglages faciles car il est simple et intuitif dans l'utilisation quotidienne par l'utilisateur final.

Permet l'utilisation de la sonde externe et la gestion de la chaudière, d'une unité de zone ou la mise sous tension et hors tension d'un ventilo-convecteur à travers le contact de sortie 230 V - 50 Hz 16a/3600 W.

Le thermostat programmable SMART SIRIO dispose également d'un sous-menu grâce auquel il est possible d'activer une série d'options capables de transformer le thermostat programmable en un dispositif multifonctionnel par exemple :

- Fournir un rappel pour remplacer une lampe UV (si la lampe est présente)
- Régler une minuterie pour remplacer les filtres
- Gérer la présence d'une sonde externe

Le thermostat programmable SMART SIRIO peut être combiné avec un registre SIRIO 2.0 Point ou un système SIRIO 2.0 Pack Point.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Double alimentation avec 2 piles AA ou 24 Vca de 1,5 V
- Capacité de contact de 2 A
- Plage de consigne 5 ÷ 35 °C
- Précision ±0,5 °C
- Échelle °C/°F
- Mode été / hiver
- Possibilité d'activation du ventilateur
- Programmable à 7 jours ou 5+1+1 jusqu'à 4 créneaux horaires
- Possibilité de régler le rappel de changement de lampe UV à 400 jours ou le rappel de changement de filtre (config. de 1 à 12 mois)
- Écran de 4po, rétroéclairé bleu
- Clavier pour la sélection des fonctions
- Sélecteur de réglage des paramètres rotatif
- Fixation rapide au mur à l'aide d'un gabarit
- Dimensions 140 x 90 x 32 mm

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SGC200001	