

Produit



Nom : **Régulateur chauffage programmable 1 circuit chauffage et ECS - SIEMENS : RVP350**
Fournisseur **SIEMENS**

Description

Le régulateur RVP350 pour le résidentiel

Régulateur numérique communicant (chauffage seul) Siemens, pour la température de départ par rapport à la température extérieure. S'utilise avec ou sans compensation de la température ambiante.

Ce régulateur Siemens convient pour le logement individuel. En plus de réguler par rapport aux conditions atmosphériques, il s'utilise sur une vanne mélangeuse et servomoteur 3 points.

Cet appareil Siemens s'utilise par communication BatiBus ou encore avec une gestion à distance par un serveur web.

Les caractéristiques du régulateur RVP350

- Action progressive sur vanne avec moteur 3 points ou thermique.
- Pente de chauffe réglable.
- Réglage de la limite maximum de la température de départ.
- Horloge annuelle avec 1 programme vacances.

Application préprogrammée:

PrestaShop logo

- 1 circuit de chauffage avec vanne mélangeuse.

Informations complémentaires

- Tension d'alimentation: 230Vac
- Consommation: 6VA
- Entrées analogiques: 1xLG-Ni1000, NTC 575
- Tension de coupure, sortie relais: 24...230Vac
- Courant de coupure? sortie relais: 4x2(2)A
- Dimensions (LxHxP): 144x96x109mm
- Montage sur rail DIN

Galerie

