

Produit



Nom : **Horloge analogique journalière (RVP200/210) - SIEMENS : AUZ3.1**
Fournisseur **SIEMENS**

Description

Comment fonctionne l'horloge AUZ3.1 pour régulateur Siemens ?

L'horloge journalière Auz3.1 comporte un disque de programmation 24h, avec 96 cavaliers (4 par heure).

Il est donc possible de changer une plage de température chaque 15 minutes de la journée.

Pour modifier l'heure, tournez le disque de l'AUZ3.1 dans le sens des aiguilles d'une montre. Ensuite, affinez le réglage avant de tourner la grande aiguille jusqu'à l'heure actuelle.

Pour passer de l'heure d'hiver à l'heure d'été, une action manuelle est nécessaire.

Galerie

