

Produit



Nom : **Thermostat d'ambiance façade marche/arrêt - SIEMENS : RAA31**
Fournisseur **SIEMENS**

Description

Le thermostat RAA31 : solution pour chauffage ou clim seul(e)

Le thermostat d'ambiance Siemens RAA31 fonctionne en tout ou rien, pour une tension d'alimentation de 24 ? 250 V~.

Il permet de maintenir une température d'ambiante réglée de manière constante, soit pour un chauffage soit pour une climatisation. Il s'installe généralement dans des bâtiments résidentiels ou industriels légers.

Le Siemens RAA31 peut s'utiliser sur des vannes de zone, des vannes thermiques, des brûleurs (fioul ou gaz), des ventilateurs ou des pompes.

Les produits Siemens adaptés au thermostat RAA31

Pour optimiser votre installation, utilisez divers produits Siemens qui conviennent parfaitement avec le thermostat RAA31 :

Les servomoteurs électriques Siemens :

- SFA21 : Servomoteur électrique tout ou rien
- STA21 : Servomoteur thermique pour vannes de radiateur
- STP21 : Servomoteur thermique pour vannes de 2,5 mm de course

Les plaques d'adaptation pour RAA31 :

PrestaShop logo

- ARG70 : Plaque d'adaptation 120 X 120 mm pour boîte à encastrer 4''' x 4'''
- ARG70.1 : Plaque d'adaptation 96 X 120 mm pour boîte à encastrer 2''' x 4'''
- ARG70.2 : Plaque d'adaptation pour câblage apparent, 112 x 130 mm

Caractéristiques techniques du Siemens RAA31

- Tension : 24 ... 250 V~
- Courant 0,2?6 (2) A
- Fréquence 50 ou 60 Hz
- Bornes à vis pour fils de 2 x 1.5 mm² (min. 0.5 mm²)
- Différentiel SD ? 1 K
- Plage de réglage 8?30 °C
- Fonctionnement selon CEI 721-3-3
- Conditions climatiques classe 3K5
- Température 0?+50 °C
- Humidité < 95 % hum. rel.
- Degré de pollution normal, selon EN 60 730

Galerie

