

Thermostat d'ambiance sd 2000 (24 Volts)

Fig. 1



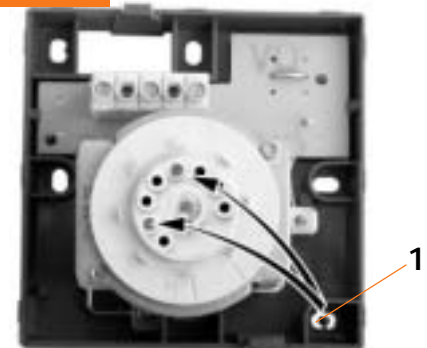
Descriptif

- 1 thermostat simple, SANS RÉSISTANCE ANTICIPATRICE (Fonctionne par élément sensible à tension de vapeur)

Fig. 2



Fig. 3



Caractéristiques

- Classe d'isolation II (norme EN 60730)
 - Indice de protection IP 30
- NOTA : Sur nos appareils, il est raccordé au bornier du TA, et donc en basse tension derrière un transformateur d'isolation.

- Différentiel inférieur à $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$
- Catégorie B
- Plage de réglage de $+ 5$ à $+ 30^{\circ}\text{C}$

Au mini antigel à 5°C

- Raccordement par bornier à vis ($2,5 \text{ mm}^2$ maxi)
- Dimensions : $82 \times 82 \times 36 \text{ mm}$

Ce thermostat comporte également :

- Une échelle de température ajustable, afin de recaler (si nécessaire) la température de coupure en fonction de la température réelle mesurée dans la pièce (fig. 2).

- Une possibilité de limiter la plage de température ou de bloquer sur une température fixe.

Des ergots détachables permettent ces possibilités (1 Fig. 3 et 4).

Installation

Pour installer ce thermostat d'ambiance, il est nécessaire de l'ouvrir (Fig. 3). Il se fixe au mur à l'aide des deux vis et des deux chevilles livrées dans le colis.

Branchement

Voir schéma ci-contre

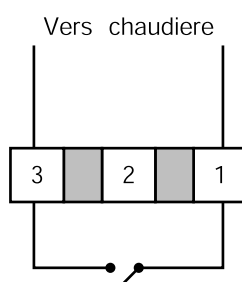


Fig. 4

