

Thermostat d'ambiance DELTA 2 / DELTA 2v

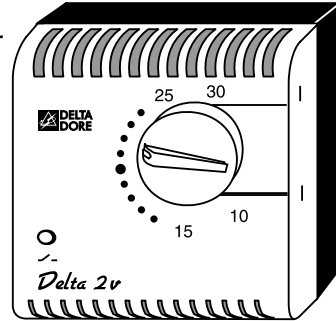
1) Description

Les thermostats DELTA 2 et DELTA 2v sont des thermostats mécaniques "tout ou rien" à tension de vapeur avec sortie sur contact inverseur non alimenté.

Le modèle DELTA 2v est muni d'un voyant destiné à visualiser le fonctionnement.

Caractéristiques techniques :

- Plage de réglage : 5 à 30°C
- Différentiel fixe : De 0,8 à +/- 0,2 K
- Verrouillage du réglage maximal et minimal
- Verrouillage sur un réglage de consigne
- Visualisation de l'état de la sortie (DELTA 2v)
- Puissance maxi : 10 A 230 V
- Dimensions : 73 x 73 x 28 mm
- Masse : 80 gr
- IP 30
- Garantie : 1 an



2) Emplacement du thermostat

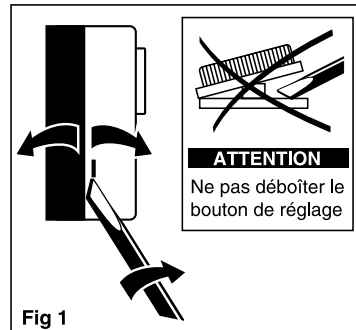
Du bon choix de celui-ci, dépend le fonctionnement optimal de votre installation de chauffage.

Placez le thermostat dans un séjour / salon, à la condition, toutefois, qu'il n'y ait pas de cheminée à bois, sinon, installez-le dans un endroit chauffé, en respectant les 4 règles suivantes :

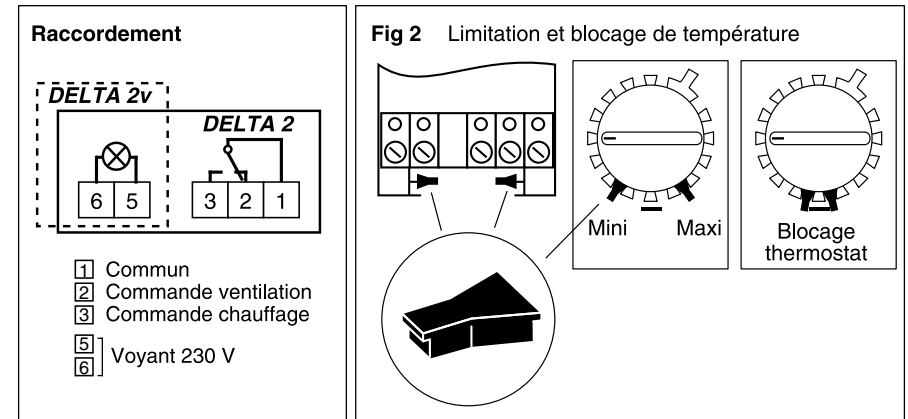
- Sur une cloison intérieure
- A une hauteur de 1,50 m environ
- Le plus loin possible de l'appareil de chauffage
- A un endroit où le soleil ne risque pas de venir éclairer en cours de journée.

3) Installation

- 1) Désolidariser le capot du socle (Fig. 1)
- 2) Fixer le socle au mur à l'aide de 2 vis
- 3) Oter le cache bornier
- 4) Fixer, puis raccorder le thermostat, après avoir sélectionné votre type de chauffage (voir chapitre raccordement)
- 5) Replacer le cache-bornier



- 6) Il est possible de limiter le réglage à une valeur maximal ou de bloquer un réglage de consigne, pour cela introduire la butée comme indiqué sur la figure 2
- 7) Engager les 2 pattes latérales droites de positionnement dans les fentes correspondantes du capot, puis rabattre celui-ci vers le socle.



Déterminer le type d'installation et réaliser le câblage correspondant

