

Deze electromechanische ruimtethermostaten zijn geschikt voor de controle van de temperatuur van huishoudelijke verwarmings- en airconditioningsinstallaties, waar een snelle en eenvoudige montage, met volle waarborg voor een perfecte werking, reeist is.

Ces thermostats électromécaniques d'ambiance permettent le contrôle de la température dans des installations de chauffage central ou de conditionnement d'air domestiques, où un montage rapide et aisé est requis, sous la pleine garantie d'un fonctionnement parfait.



Technische specificaties

Spécifications techniques

Voeler-element : membraan uit roestvast staal.

Instelling : tussen +6 en +30 °C, d.m.v. een knop.

Differentieel : < 0.4 °C.

Wandmontage : d.m.v. 2 vijzen van max. 3,5 mm diameter.

Schakelvermogen : 10(2.5) A/250 VAC.

Standaarduitvoering : met begrenzing of blokkering van instelknop

Behuizing : 76 x 76 x 37 mm.

Element sensible : membrane en acier inoxydable.

Réglage : entre +6 et +30 °C, au moyen d'un bouton.

Différentiel : < 0.4 °C.

Fixation : au moyen de 2 vis de max. 3,5 mm de diamètre.

Pouvoir de coupure : 10(2.5) A/250 VAC.

Exécution standard : avec limitation ou blocage du bouton de réglage

Boîtier : 76 x 76 x 37 mm..

Beschikbare types

Types disponibles

- TA 2001 : met enkel kontakt
- TA 2002 : met wisselkontakten
- TA 2007 : met ON/OFF-schakelaar en signalisatielampje
- TA 2008 : met ZOMER/WINTER-schakelaar en signalisatielampje
- TA 2013 : met enkel kontakt en nachtverlaging ingang

- TA 2001 : avec contact normalement fermé
 - TA 2002 : avec contacts inverseurs
 - TA 2007 : avec interrupteur ON/OFF et lampe-témoin
 - TA 2008 : avec interrupteur ETE/HIVER et lampe-témoin
 - TA 2013 : avec contact normalement fermé + entrée ralenti nocturne
-