

# THM 50



## Thermostat mécanique THM50 : simple et robuste

Le thermostat mécanique THM 50 est un complément idéal du système de régulation. Il assure la sécurité et le contrôle de votre installation.

### Une grande durée de vie

Etudié pour répondre aux contraintes des environnements difficiles, le thermostat THM 50 est simple et robuste.

### Une solution efficace

Le thermostat THM 50 permet de répondre à tous vos besoins.

- surveillance,
- ventilation,
- chauffage,
- brassage,
- cooling,
- ... etc.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Boîtier étanche IP55
- Charge minimum : 120 VA
- Bouton de réglage rotatif avec graduation de la température



## THM 50 : le thermostat «simple»

- Température réglable de 10 à 50°C
- Hystérésis : 1,5 °C
- Contact RT unipolaire
- Charge maximum : 16 A / 380 V (Cos  $\varphi$  = 1)



Tout système de secours et de surveillance doit être testé régulièrement.