

# AC

## Thermostats pour ventilo-convecteurs



### AC00: Thermostat électromécanique

Thermostat incorporé dans les ventilo-convecteur type MFU (2 tubes et 4 tubes)  
Indication de fonctionnement via LED's

- Réglage de la température de 10°C à 30°C.
- Marche/arrêt.
- Chauffer ou refroidir.
- 3 vitesses de ventilation.
- Module de raccordement, incorporée dans le ventilo type MFU.



### AC2800 NIM: Thermostat électromécanique avec module de raccordement NIM

Idem AC00 plus:

- Sélection automatique de la vitesse de ventilation.
- Redémarrage automatique après coupure de courant.
- Auto-diagnostic.
- Module Master-slave NIM.
- Bus de communication.



### AC500B: Thermostat mural mécanique

Thermostat mural pour ventilo-convecteurs type MCW - MFU - MFC.

- Réglage de la température de 10°C à 30°C).
- 3 vitesses de ventilation.
- Marche/arrêt.
- Froid seul et pompe à chaleur.
- Actions sur les vannes.