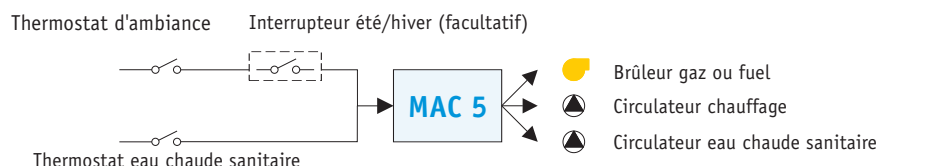


# MAC 5 pour montage encastré uniquement



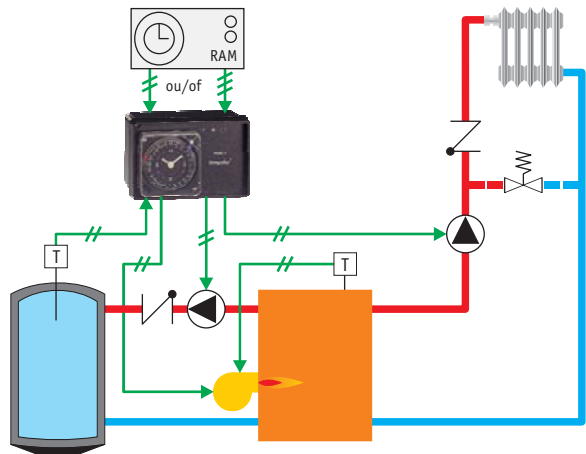
## Schéma de principe



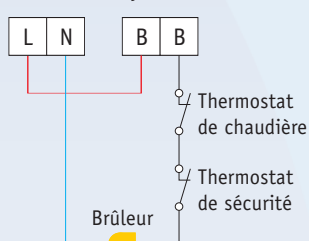
- Temporisation au déclenchement des circulateurs réglable par 2 potentiomètres à l'arrière de l'appareil. Plage de réglage : 0,5 à 12 minutes
- 3 témoins lumineux pour indiquer le fonctionnement du brûleur et des 2 circulateurs
- Une horloge à contact peut être incorporée pour autoriser/ interdire la production d'eau chaude sanitaire. Type conseillé : SUL 184 h
- Circuit de commande du thermostat d'ambiance en 220/230 V 50 Hz admettant un raccordement 2 ou 3 fils
- Circuit de commande d'eau chaude sanitaire prévu pour le raccordement d'un contact de thermostat eau chaude sanitaire raccordé en 230 V
- Cavalier amovible à l'arrière de l'appareil pour autoriser ou non le fonctionnement du circulateur chauffage pendant la production d'eau chaude sanitaire
- Raccordement par cosses fast-on 6,3 mm (bornier à vis en option).

## Schéma hydraulique

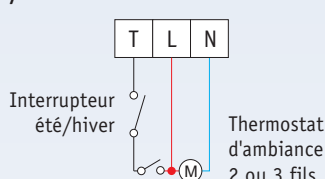
- T Thermostat de chaudière ou eau chaude sanitaire
- ↗ Clapets anti-retour (flow-valve) indispensables pour un bon fonctionnement hydraulique
- ↗ Vanne à pression différentielle pour installation avec robinets thermostatiques.



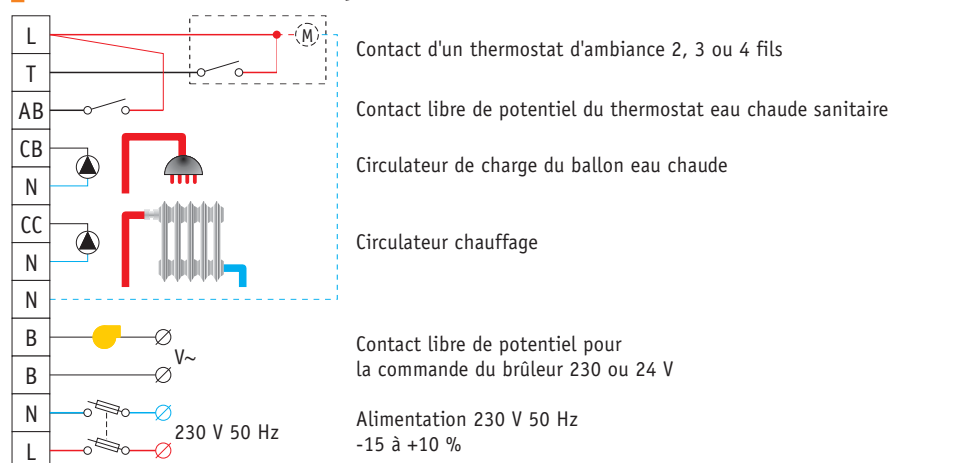
### Raccordement d'un brûleur sans alimentation séparée



### Raccordement d'un interrupteur été/hiver



## Raccordement électrique



### RÉFÉRENCE DE COMMANDE

MAC 5	module pour la production d'eau chaude sanitaire
-------	--