

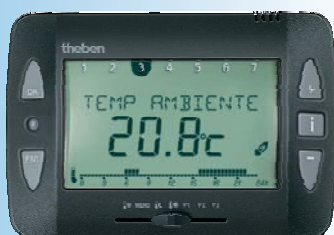
Thermostats digitaux pour montage encastré ou mural



RAM 820 kristall top white
RAM 822 kristall top white



RAM 821 kristall top white
RAM 823 kristall top white



RAM 822 kristall top black



RAM 820 kristall top silver

3 couleurs disponibles pour assortir le thermostat à la décoration intérieure

RAM 820 kristall top en RAM 822 kristall top : montage encastré

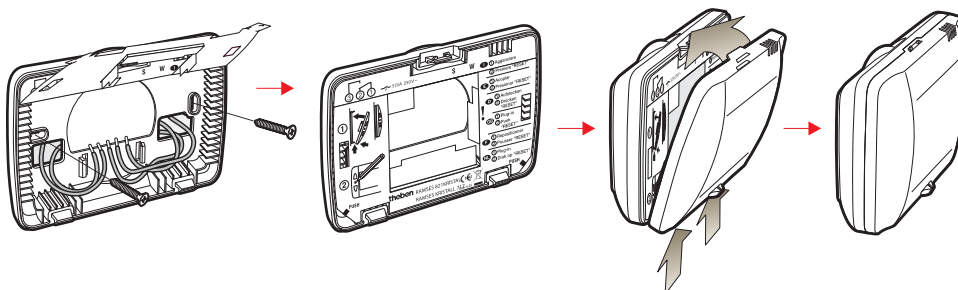
- La partie arrière de l'appareil se monte dans n'importe quel boîtier d'encastrement aux mesures standard européennes (avec fixation par vis), rond, rectangulaire ou ovale... Aucun adaptateur n'est requis.

Le changement des piles s'effectue facilement : les piles sont logées à l'arrière de la partie déclinable du thermostat.



Socle de fixation avec indications pour le montage multilingues et imperdables.

RAM 821 kristall top en RAM 823 kristall top : montage mural



Affichage LCD de grande dimension avec texte affiché à l'écran dans votre langue (6 langues au choix)

jour de semaine

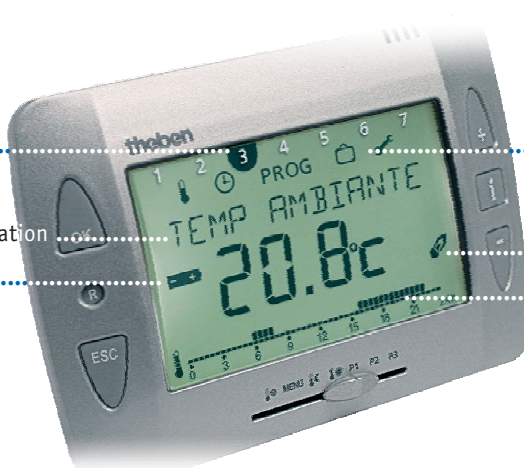
texte d'information ou pour guider la programmation

remplacement des piles nécessaire

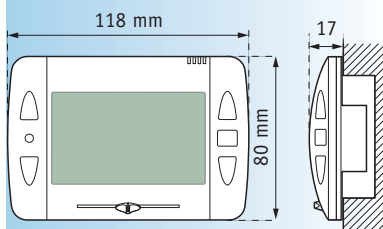
pictogrammes symbolisant les sous-menus

appel de chaleur

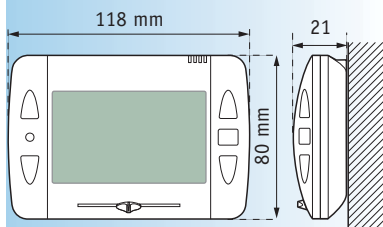
profil de température pour la journée en cours



- **RAM 820 kristall top** et **RAM 821 kristall top** : mêmes caractéristiques et mêmes possibilités de programmation que le RAM 811 top
- **RAM 822 kristall top** et **RAM 823 kristall top** : mêmes caractéristiques et mêmes possibilités de programmation que le RAM 812 top (voir pages précédentes).

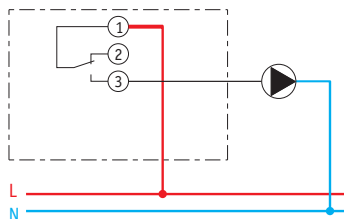


Montage encastré

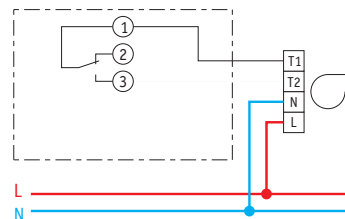


Montage mural

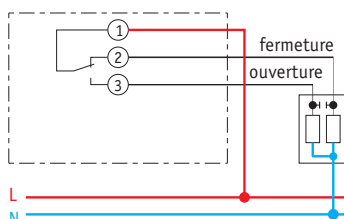
Schémas de raccordement RAM 820 et 821 kristall top



Commande d'un circulateur, d'une électrovanne, d'une vanne électrothermique, d'un contacteur, etc.



Commande d'un brûleur gaz ou fuel alimenté séparément (le circuit de commande peut être en 24 V).



Commande d'un servomoteur de vanne mélangeuse 230 V~ ou autre.

Schémas de raccordement RAM 822 et 823 kristall top

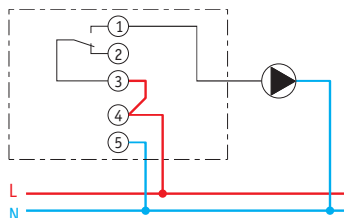


Schéma 3 fils pour commande d'un circulateur, d'une électrovanne, d'une vanne électrothermique, d'un contacteur, etc.

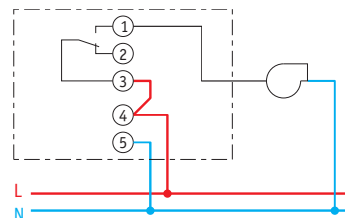


Schéma 3 fils pour raccordement d'un brûleur gaz ou fuel qui ne dispose pas d'alimentation séparée.

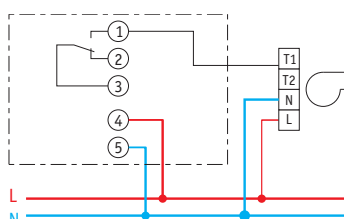


Schéma pour commande d'un brûleur gaz ou fuel alimenté séparément (le circuit de commande peut être en 24 V). L'alimentation du thermostat ne vient pas de la chaufferie.

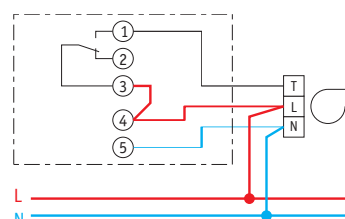


Schéma 3 fils pour raccordement d'un brûleur gaz ou fuel avec alimentation séparée ou d'une priorité sanitaire PS 002, PS 005 ou PS 202.

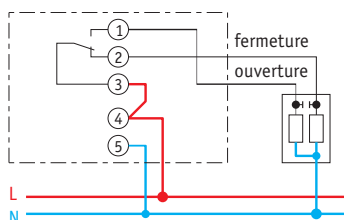


Schéma pour commande d'un servomoteur de vanne mélangeuse 230 V~

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

RAM 820 kristall top silver	montage encastré, alimentation par 2 piles
RAM 820 kristall top white	montage encastré, alimentation par 2 piles
RAM 821 kristall top white	montage mural, alimentation par 2 piles
RAM 822 kristall top black	montage encastré, alimentation secteur 230 V AC
RAM 822 kristall top white	montage encastré, alimentation secteur 230 V AC
RAM 823 kristall top white	montage mural, alimentation secteur 230 V AC