

# Répartiteur régulateur Raumatic RM-230

Pour le raccordement électrique des thermostats d'ambiance et des actionneurs thermiques. 230V~ 50 Hz.



## Consigne d'installation pour le personnel électricien qualifié

## Pour montage sur armoire de distribution

Déverrouiller et enlever le couvercle de l'appareil en débloquant le levier latéral  
Installer le répartiteur régulateur RM-230 ( indice de protection IP44) sur une surface stable et plane à l'emplacement prévu à cet effet.

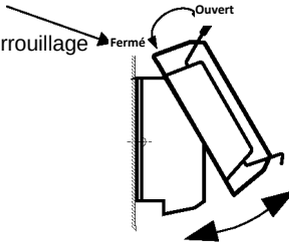
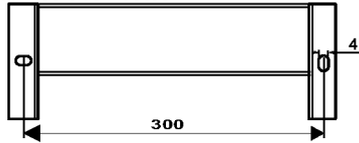
4 actionneurs thermiques max. par circuit de chauffage

Position de montage à la verticale du mur. Ouverture de raccordement orientée vers le bas.  
Distance de perçage selon schéma de perçage. Utiliser les vis taraudeuses avec la pointe de forage.  
Raccorder les régulateurs de température ambiante et les actionneurs ( 230V 50Hz) aux borniers à ressort.  
Effectuer le raccordement au réseau sur la borne à ressort prévue à cet effet ;  
Aucun raccordement de répartiteur régulateur n'est nécessaire. L'appareil est protégé de façon interne à l'aide d'un fusible.

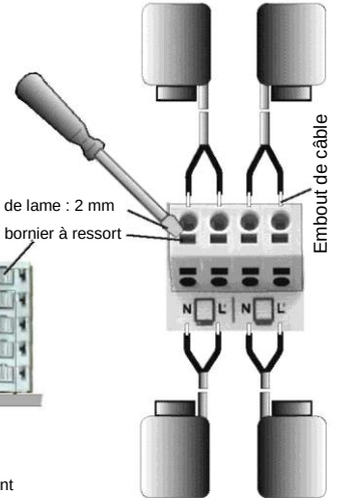
Les borniers PE sont à utiliser exclusivement (en bypass) pour le raccordement en dérivation de la pompe.

Respecter les consignes de sécurité en vigueur.

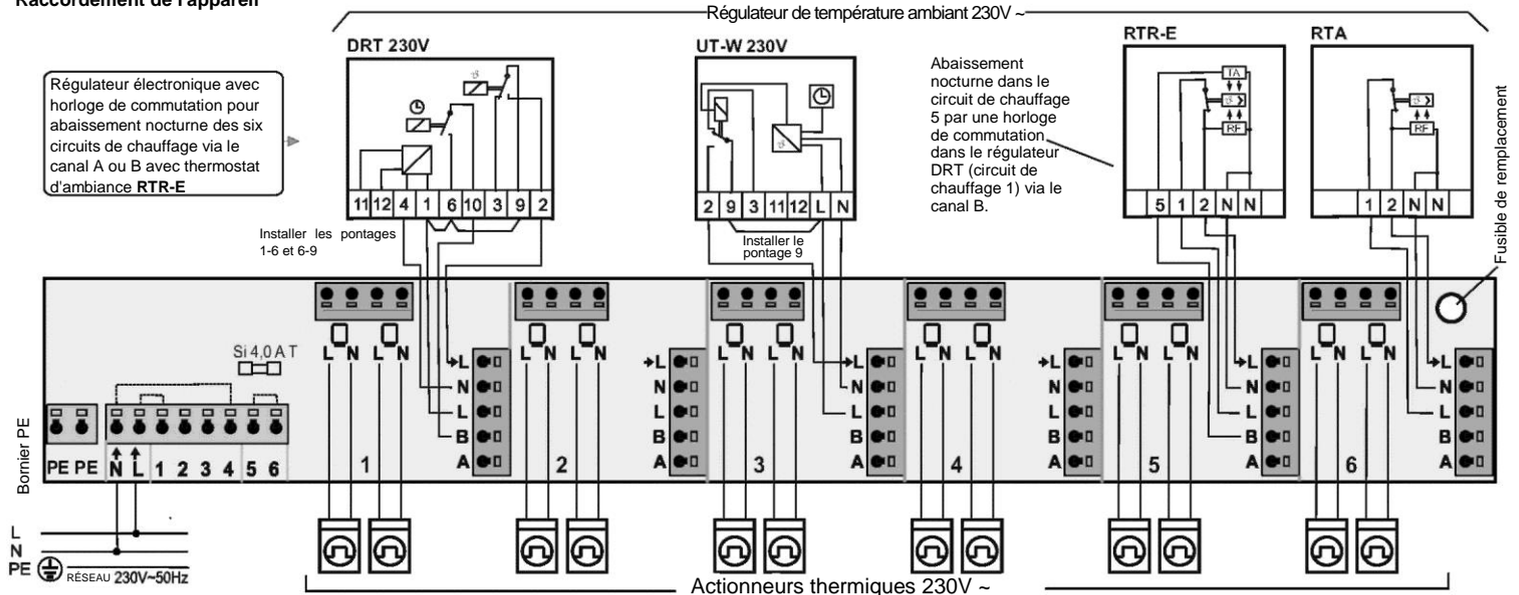
Suspendre le capot de l'appareil vers le haut, basculer vers le bas et actionner le système de verrouillage sur les deux côtés.



Thermostat ambiant

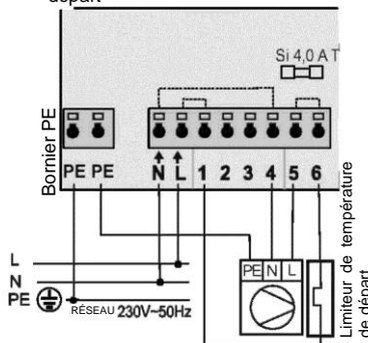


## Raccordement de l'appareil



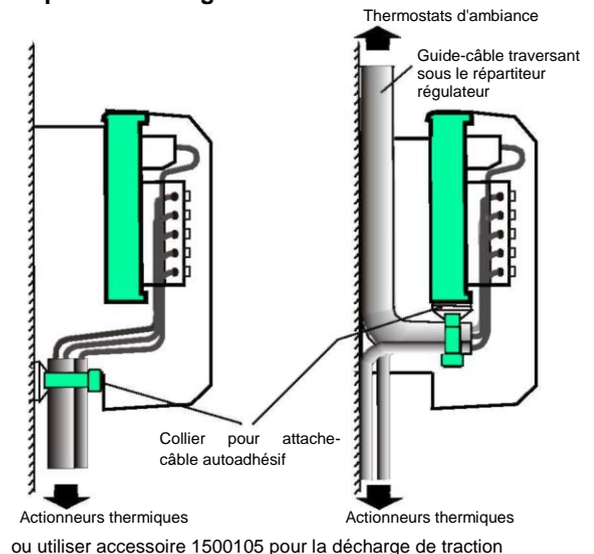
## Variante de raccordement

Raccordement direct de la pompe avec limiteur de température de départ



Puissance de raccordement max. pour pompe : 200 VA

## Exemple de décharge de traction



En cas de défaillance, vérifier tout d'abord le branchement, le fusible et également si la tension est correcte.

**Attention :** un mauvais branchement peut endommager le répartiteur !

Les dommages résultant d'une utilisation non-conforme et / ou d'un mauvais raccordement ne sont pas couverts par la garantie.

Okt07  
1501349