

Branchement des Thermostats

Explication :

L1 > phase, ligne conductrice (230V/50Hz)

N > Neutre

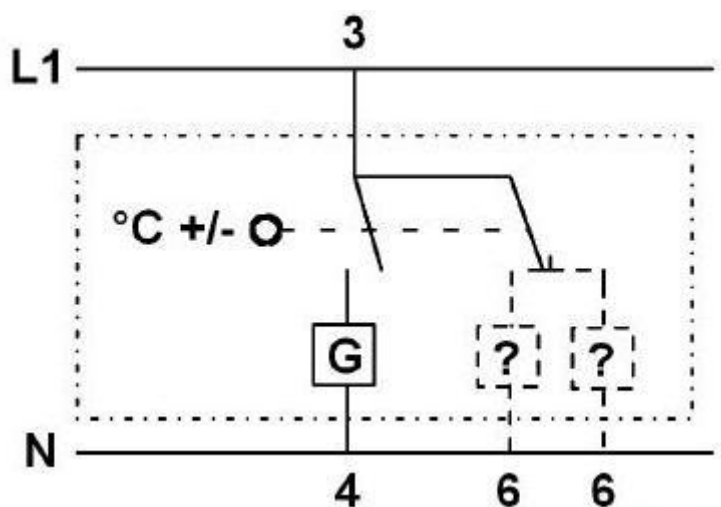
3 > contact a commuter, à relier à L1

4 > contact fermant, à relier à G

6 > contact secondaire appareil/thermostat. Peut être un contact fermant ou ouvrant,

Souvent pour la commande d'une lampe.

Les barrettes de connexion AMP sur le boîtier du thermostat servent au branchement des conducteurs de protection PE. Un repère de mise à la terre est mentionné sur le boîtier du thermostat.



Si les indications apportées ici ne suffisent pas au montage d'un thermostat de réfrigérateur, combi Réfrigérateur/congélateur et congélateur, nous vous recommandons alors de monter un thermostat d'origine...

Pour cela nous avons besoin des caractéristiques techniques de l'appareil et des données de fabrication du constructeur.

Cordialement

ASWO Service Electoménager