

A CONSERVER

EURO-TYBOX

APPEL CONSOMMATEUR
EXCLUSIVEMENT

N°VERT 05.000.100
APPEL CONSOMMATEUR



DELTA-DORE SA
BONNEMAIN
35270 COMBOURG

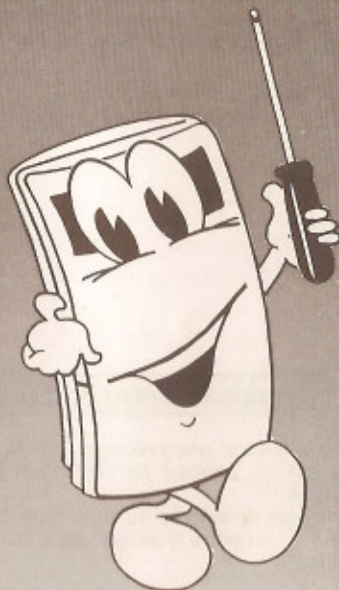
Tél. 99.73.45.17
FAX : 99.73.44.87
TELEX : 740.406 F

N° de série

Cachet de l'installateur

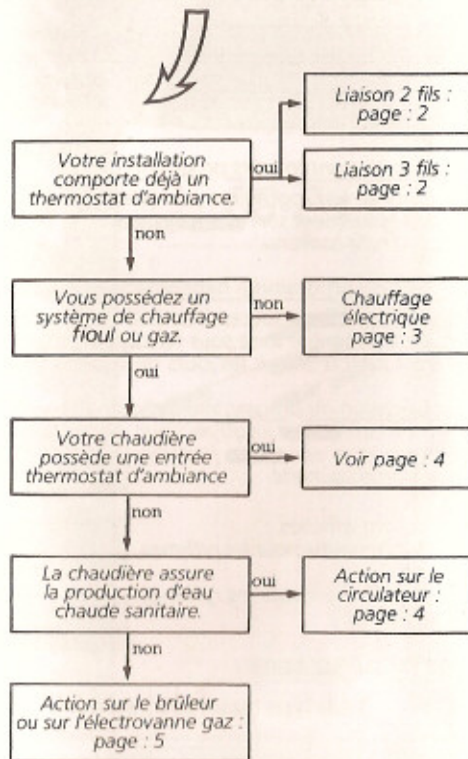
INSTALLATION

EURO-TYBOX



Déterminez votre type d'installation pour en déduire le schéma de raccordement.

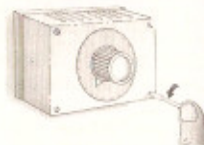
Avant toute intervention coupez le courant.



Puis reportez-vous à la rubrique montage pages 5 et 6

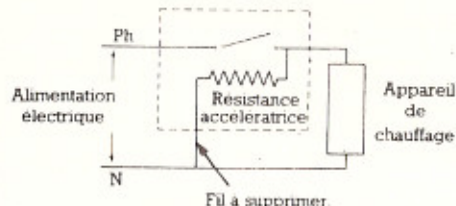
Il existe déjà un thermostat.

- démonter le thermostat en place



Modèle 2 fils : Les raccorder directement sur les bornes 1 et 2 d'EUROTYBOX.
Modèle 3 fils : 3 possibilités.

- 1 - le thermostat est relié à la terre
- Si la terre n'est pas repérée (couleur vert/jaune) suivre chacun des fils. Le fil relié au corps de l'ancien thermostat sera à supprimer. Relier les deux fils restant à l'EUROTYBOX.
- 2 - Le thermostat possède une résistance anti-cipatrice.
- Son rôle était de tromper la mesure du bilame afin d'anticiper la coupure. Elle était donc mise sous tension à l'enclenchement du thermostat.



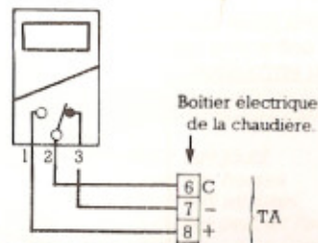
Pour déterminer le fil à supprimer, procéder de la façon suivante :

- régler le thermostat sur sa valeur minimale
- décâbler le premier fil
- porter le thermostat à sa valeur maximale,
- contrôler si l'appareil de chauffage (brûleur, circulateur...) démarre.
- Si c'est le cas, raccorder les 2 fils restant sur EUROTYBOX.
- Dans le cas contraire, recâbler le fil précédent et recommencer la manipulation avec les 2 fils restant.

NOTA

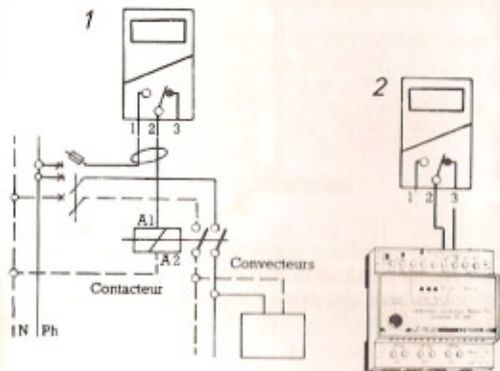
Il est nécessaire pour cette opération que le disjoncteur soit armé. Le couper avant toute intervention sur les fils. Prendre garde à ne pas toucher le fil déconnecté.

• 3 - Le thermostat commandait une chaudière, Chaffoteaux et Maury de type TIG ou similaire, nécessitant de conserver les 3 fils.



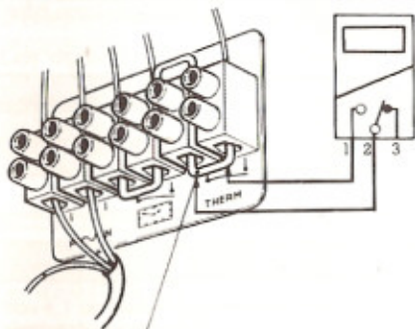
Chauffage électrique.

1 - EUROTYBOX pilote un contacteur de puissance.



2 - EUROTYBOX est associé directement aux délesteurs Delta Dore (Reyder par exemple). Le raccorder sur l'entrée télécommande, ce qui évite le rajout d'un ou de plusieurs contacteurs.

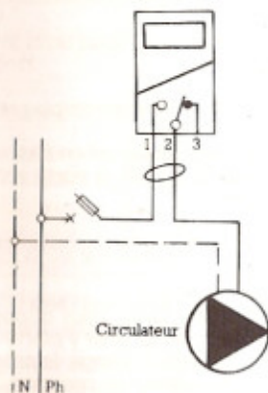
La chaudière possède une entrée Thermostat d'ambiance.



Enlever le shunt et y raccorder les bornes 1 et 2 d'EUROTYBOX.

La chaudière assure la production d'eau chaude sanitaire.

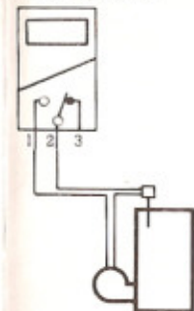
EUROTYBOX Pilote le circulateur 220 V attention, maxi 5 A 220 V $\cos\varphi=1$.



La chaudière n'assure pas la production d'eau chaude sanitaire.

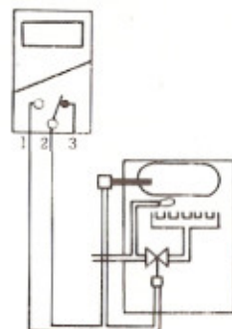
Chaudière au sol

EUROTYBOX est en série avec l'aquastat.



Chaudière murale gaz

EUROTYBOX est en série dans la commande de l'électrovanne.



Installation d'EUROTYBOX.

Vous avez déterminé le type de raccordement (page 1 à 5).



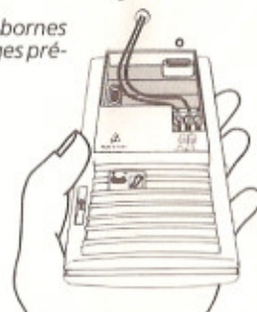
1 - Dégager complètement la porte coulissante de l'appareil et récupérer l'ensemble vis et chevilles placées dans le logement des piles.

2 - En utilisant l'appareil comme gabarit, placer celui-ci de manière à ce que les trous de fixations soient centrés autour de la sortie des fils, et pointer leur position.

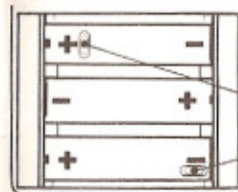
La hauteur recommandée est de 1,5 m dans un endroit accessible, à l'abri des sources de chaleur et des courants d'air. (Pose d'un thermostat ou déplacement de l'ancien).

3 - Percer 2 trous ø 5 aux emplacements déterminés précédemment et y inclure les 2 chevilles. La longueur des fils de raccordement ne doit pas dépasser 6 cm.

4 - Visser les fils dans les bornes déterminées aux pages précédentes).



5 - Rabattre l'appareil vers le mur en prenant soin de placer les fils dans le compartiment prévu à cet effet.



Immobiliser le thermostat par les 2 vis fournies. Serrer à fond.

Réarmer le disjoncteur.

Nota : Si exceptionnellement vous constatez un écart de régulation très important (supérieur à 1°C) vous pouvez couper le shunt au dos de l'appareil.

ATTENTION les cycles de fonctionnement sont alors fréquents (10 minutes).

