

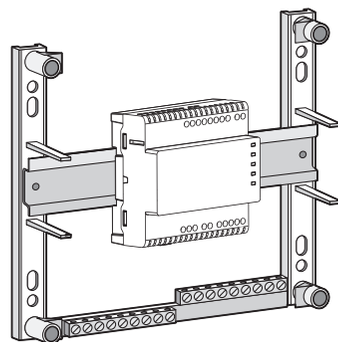
# TYWATT TRI RT



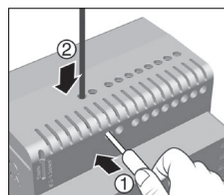
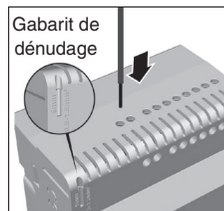
## 1 Installation

Destiné aux installations triphasés, le TYWATT TRI RT complète une installation RT 2012.

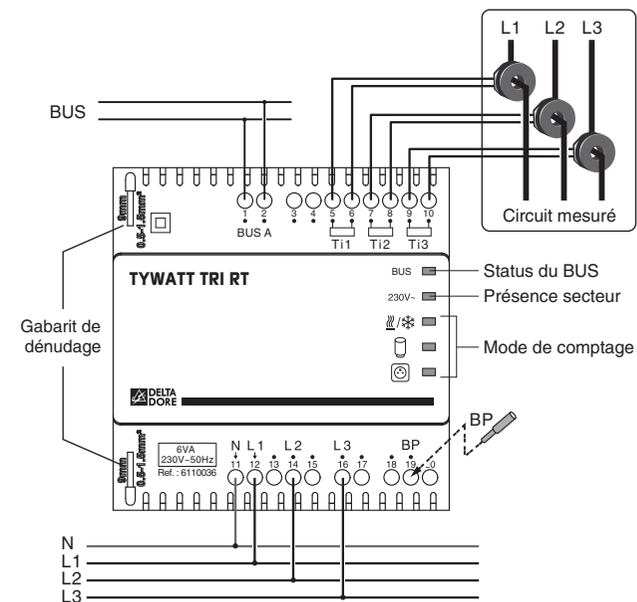
Raccordé sur le BUS de l'installation, cet appareil permet d'afficher sur le boîtier d'ambiance, les comptages des différents postes (chauffage, Eau Chaude Sanitaire et prises électriques).



Boîtier technique installé en armoire électrique sur rail DIN.



## 2 Description

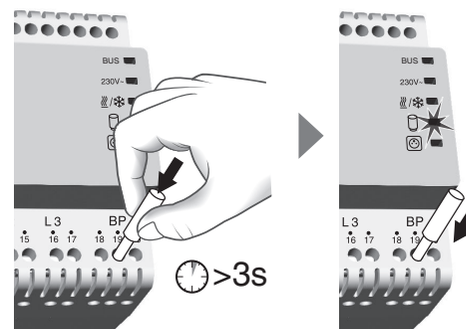


	230V~, 50Hz +/-10%, 6VA
Température stockage	-10°C / +70°C
Température fonctionnement	0°C / +50°C
	IP 30
	87,5 x 88,5 x 65 mm
	R&TTE 1999/5/CE

## 3 Configuration

Lors de la mise en service, vous devez choisir le mode de comptage du TYWATT TRI RT.

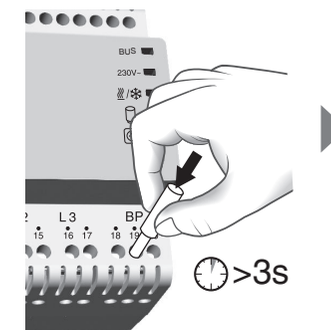
- Appuyez 3 secondes sur la touche de configuration (borne 19) à l'aide de l'outil fourni. (N'utilisez pas d'objets métalliques pour la configuration) Le voyant secteur clignote.
- Appuyez brièvement sur la touche de configuration pour sélectionner le mode de comptage choisi.



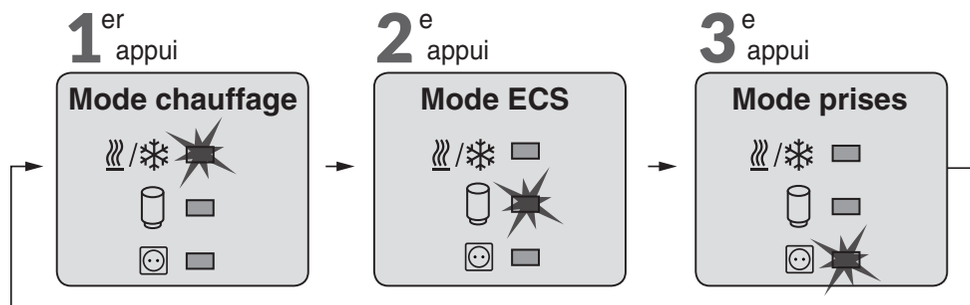
### Validation du mode choisi

Pour valider votre choix et sortir du mode de configuration.

- Appuyez 3 secondes sur la touche (borne 19).

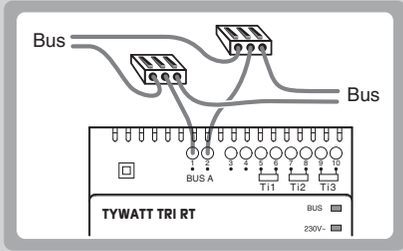


Important product information (📄)

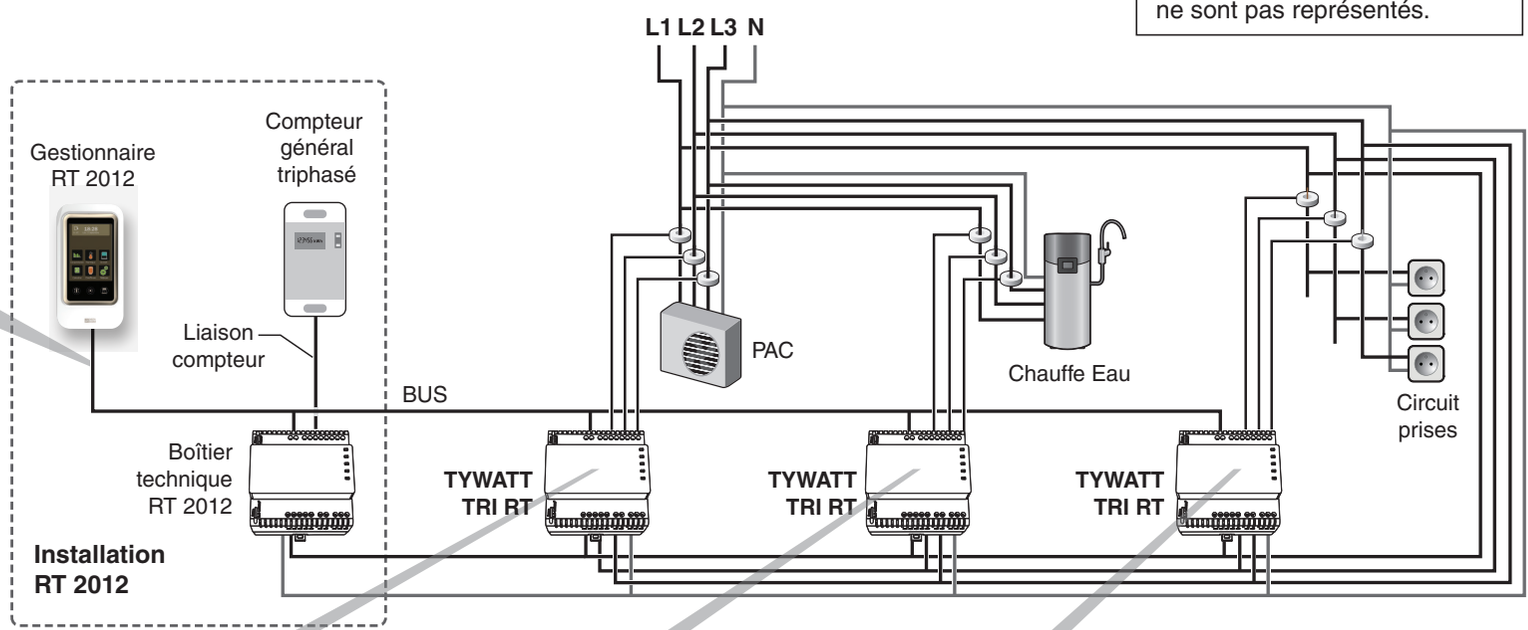


**Schéma de principe:**  
Les appareillages de protection ne sont pas représentés.

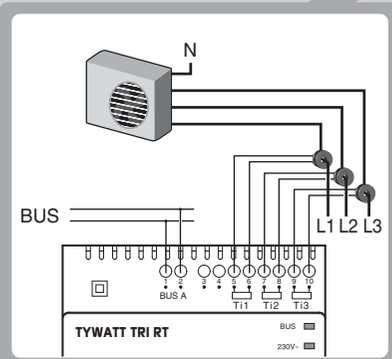
**1 Raccordez le BUS**  
Liaison bus (non polarisé) avec le boîtier d'ambiance : câble électrique isolé de 1,5 mm<sup>2</sup>.



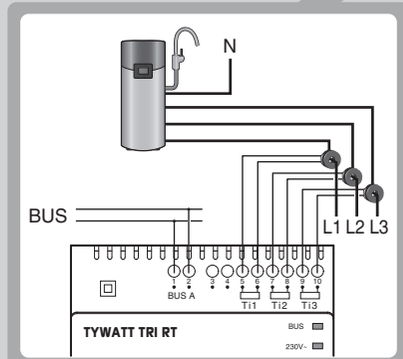
**Utilisez impérativement des borniers de connexion**



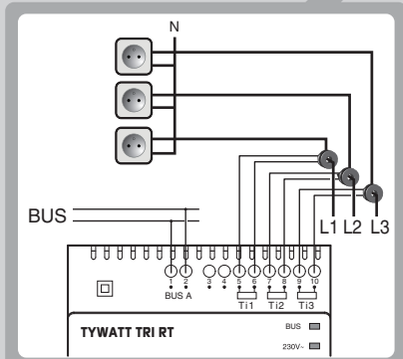
**2 Raccordement du circuit chauffage**



**Raccordement de l'ECS**



**Raccordement du circuit prises**



**3 Raccordez l'alimentation**

