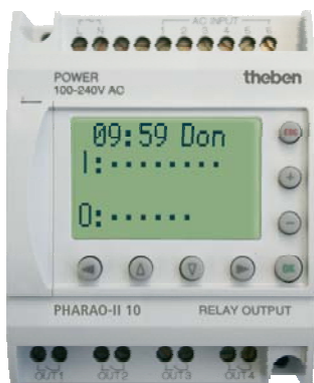


# Module logique PHARAO-II 10 avec programme PS203 S1

## Commande d'un brûleur, de deux circulateurs chauffage et d'un circulateur eau chaude sanitaire



La fonction PS 203 S1 convient pour la commande d'un brûleur, un circulateur chauffage, un circulateur salle de bains et un circulateur eau chaude sanitaire.

### Description des entrées (logiques 230 V AC)

|    |  |
|----|--|
| 01 | thermostat eau chaude sanitaire  |
| 02 | thermostat salle de bains  |
| 03 | thermostat chauffage   |
| 04 | limitation de la température chaudière pour fonction chauffage par régulateur climatique |
| 05 | suppression de la priorité eau chaude sanitaire sur le circulateur chauffage             |
| 06 | suppression de la priorité eau chaude sanitaire sur le circulateur salle de bains        |

### Description des sorties

(contacts relais 8 A/230 V AC)

|    |                                  |
|----|----------------------------------|
| 01 | brûleur                          |
| 02 | circulateur salle de bains       |
| 03 | circulateur eau chaude sanitaire |
| 04 | circulateur chauffage            |

### Temporisations de base

Ces temporisations peuvent être modifiées sur demande lors de la programmation.

- ▶ Temporisation des trois circulateurs: 10 minutes
- ▶ Horaire eau chaude sanitaire : lundi au dimanche ON à 6h00 et OFF à 22h00.

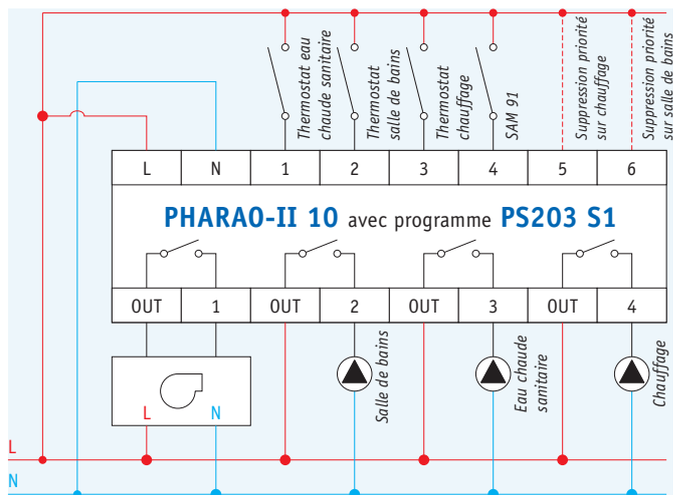
### Affichage dans le display

- ▶ Etat des entrées et sorties.

### Réf. de commande

- ▶ PHARAO-II 10 avec programme PS203 S1 (éventuellement avec autres temporisations).

### Exemple de raccordement



### Remarques

- ▶ S'il n'y a pas de régulation climatique ou de limiteur de température chauffage, raccordez l'entrée 4 à la phase L.
- ▶ S'il n'y a aucun circuit prioritaire, raccordez les entrées 5 et 6 à la phase L.
- ▶ Si l'eau chaude sanitaire est prioritaire sur le chauffage mais pas sur la salle de bains, raccorder l'entrée 6 à la phase L.