

# 4. Raccordements

## 4.3 Raccordement électrique

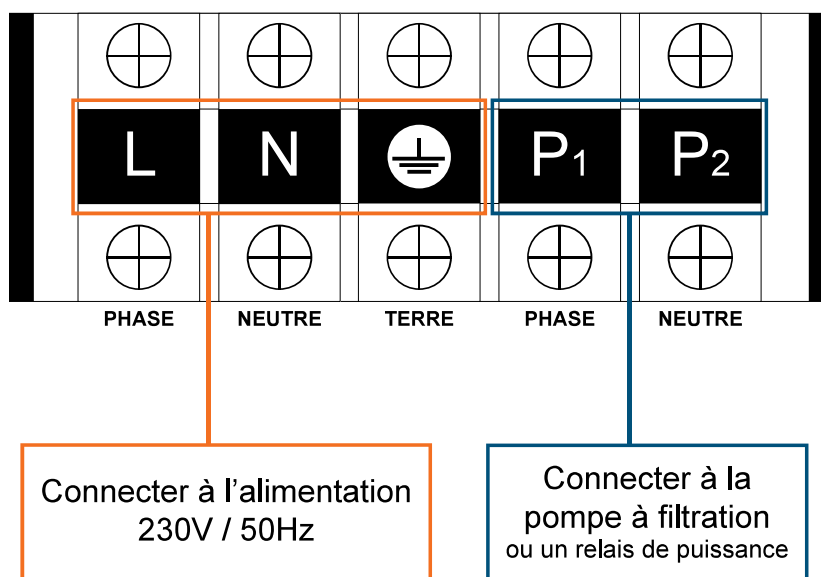
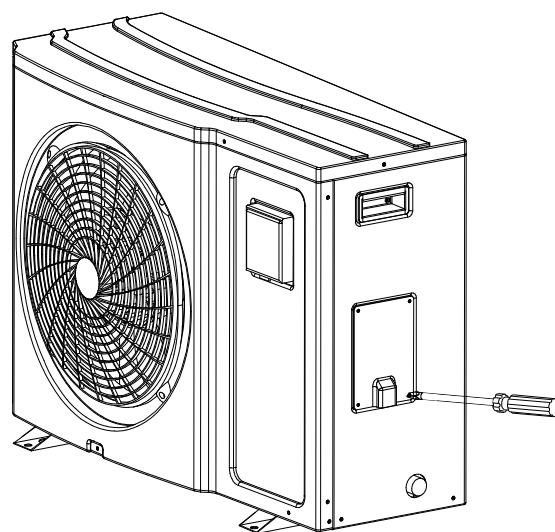
**Étape 1 :** Démontez le panneau électrique latéral à l'aide d'un tournevis afin d'accéder au bornier électrique.

**Étape 2 :** Insérez le câble dans l'unité de la pompe à chaleur en passant par l'ouverture prévue à cet effet.

**Étape 3 :** Fixez le câble au terminal selon le schéma ci-dessous.

**Étape 4 :** Refermez le panneau de la pompe à chaleur avec soin en remplaçant les vis.

**Étape 5 :** Connectez comme il convient les embouts du câble signal au boîtier central de contrôle.



## Branchement de la pompe de filtration

L'asservissement de la pompe de filtration ou d'une pompe de circulation est possible, pour cela vous devez impérativement brancher cette pompe à votre pompe à chaleur par l'intermédiaire des bornes P1 et P2.

Le fonctionnement de la partie asservissement est décrit en détail à la page 32.



**ATTENTION :** Pour l'asservissement d'une pompe dont la puissance est supérieure à 5A (1000W) vous devrez obligatoirement utiliser un relais de puissance pour effectuer le branchement.