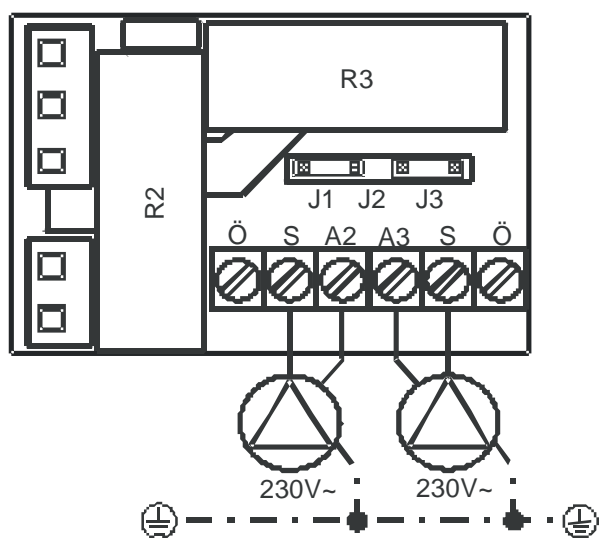




# Sortie additionnelle pour UVR61

Le régulateur universel **UVR61** peut être complété par le **HiRel61-3**. Ainsi, en plus de la sortie de la vitesse A1 deux autres sorties de relais (A2 et A3) sont disponibles.



Réglages des ponts enfichables (jumpers) :

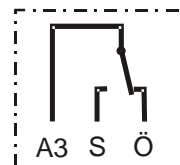


A3 non libéré de potentiel



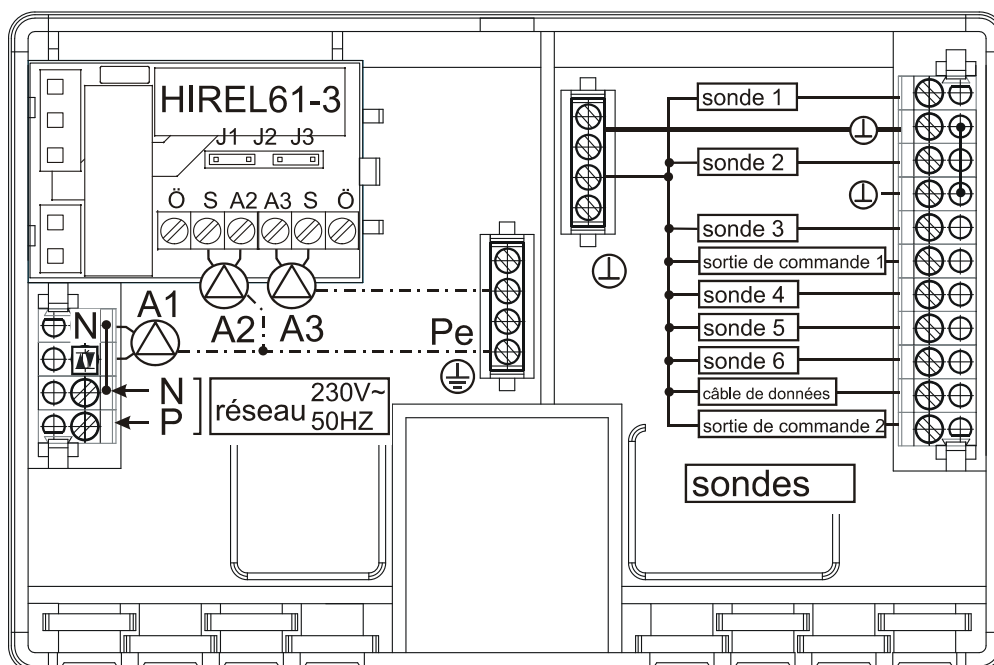
A3 libéré de potentiel

- Ö Contact à ouverture NC
- S Contact à fermeture NO
- A2 Fil neutre de la sortie 2
- A3 Fil neutre de la sortie 3  
(Racine si libéré de potentiel)



A3 libéré de potentiel

Par le biais des **ponts enfichables** (jumpers J1 à J3) la sortie **A3** peut être libérée de potentiel. Pour cela le pont **J2** est enfiché au lieu de J1 et J3 (standard), la connexion A3 en étant la racine.



## Montage :

Le module relais est placé au coin gauche en haut de la plaque de base. D'abord il faut introduire la plaquette contre la butée en dessous des deux boucles dans la paroi gauche du boîtier et ensuite l'appuyer vers le bas sur l'autre côté jusqu'à ce qu'elle enclenche. Une connexion propre à la tension du réseau n'est pas nécessaire car celle-ci est déjà existante par le biais des barres à broche de la platine du couvercle.

Puissance de commutation max. : 230V/2,5A

Sous réserve de modifications techniques

© 2011