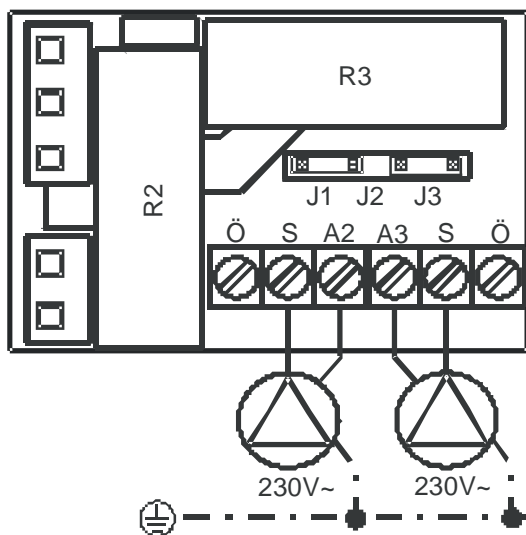




Salida adicional para UVR61

El regulador universal **UVR61** puede ser complementado con el **HiRel61-3**. De este modo, además de la salida de velocidad A1 están disponibles otras dos salidas de relé (A2 y A3).



Ajustes de los puentes (jumpers):



A3 no libre de potencial



A3 libre de potencial

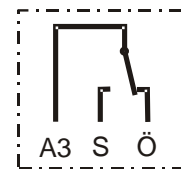
Ö Contacto de trabajo NC

S Contacto de reposo NO

A2 Conductor neutro salida 2

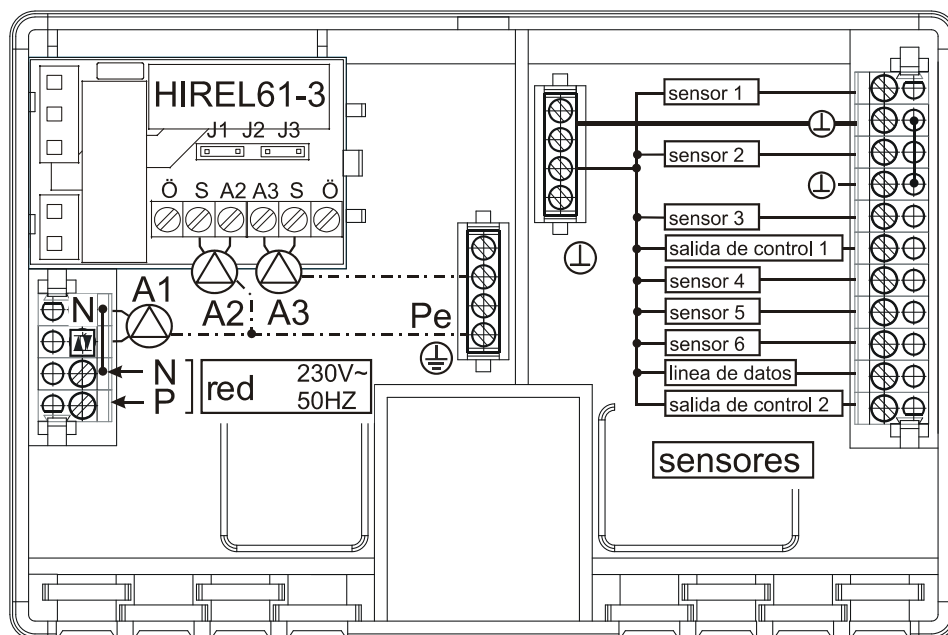
A3 Conductor neutro salida 3

(Raíz cuando libre de potencial)



A3 libre de potencial

La salida **A3** queda libre de potencial mediante los **puentes** (jumpers J1 a J3). Para esto, enchufe el puente **J2** en vez de J1 y J3 (estándar), mientras la conexión A3 está la raíz.



Montaje:

El módulo de relé se coloca en el rincón de arriba, en el lado izquierdo de la placa base.

Primero, inserte la placa conductora debajo de las dos chapas de la pared de la carcasa y, después, apriete hacia abajo por el otro lado hasta que quede encastrada.

No es necesaria la conexión a la red propia, ya que ésta se realiza mediante las regletas de la pletina de la tapa.

Potencia máxima de ruptura: 230 V/2,5 A