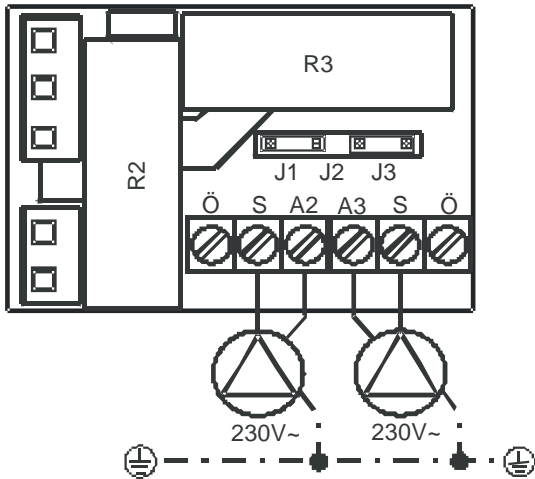




Extra uitgangen voor UVR61

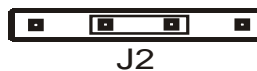
De universele regeling **UVR61** kan met de **HiRel61-3** worden uitgebreid. Hiermee staan naast de toerentaluitgang A1 twee extra relaisuitgangen (A2 en A3) ter beschikking.



Steekverbinding (jumper) instellingen:



A3 niet potentiaalvrij



A3 potentiaalvrij

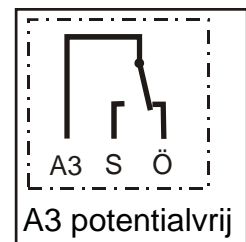
Ö Verbreekcontact

S Maakcontact

A2 Nulaansluiting uitgang 2

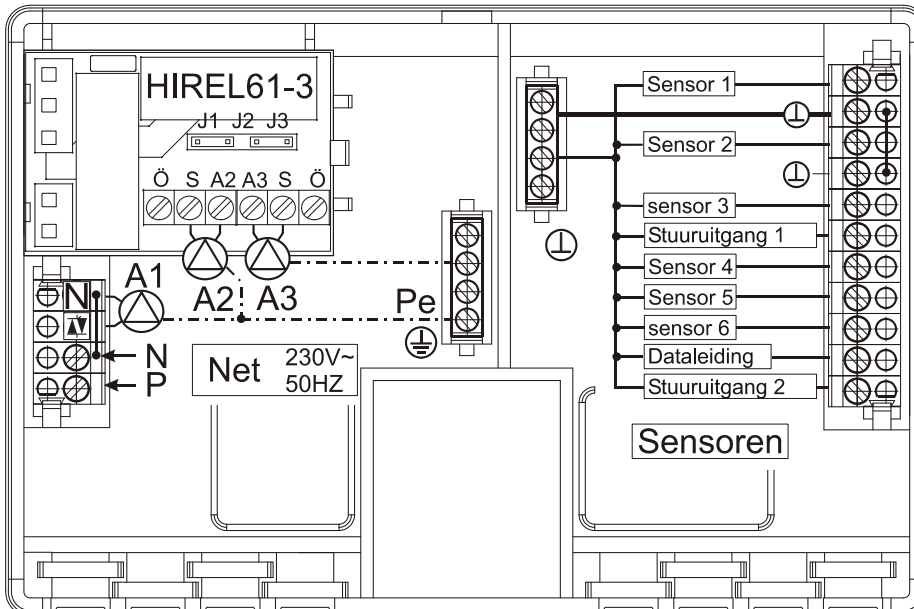
A3 Nulaansluiting uitgang 3

("root" indien potentiaalvrij)



A3 potentialvrij

Met de **steekverbinding** (jumper J1 t/m J3) kan de uitgang **A3** potentiaalvrij worden gemaakt. Hiervoor wordt op de plaats van J1 en J3 (standaard) de brug **J2** geplaatst, waarbij de aansluiting **A3** de "root" is.



Montage:

De relaismodule wordt in de linker bovenhoek van de wandplaat geplaatst. Eerst wordt de print tot de aanslag in de beide klemmen van de linkerzijde van de behuizing geschoven en daarna aan de andere zijde naar beneden gedrukt, totdat deze zich vastklemt. Een eigen verbinding met de netspanning is niet noodzakelijk, daar deze via de pennen van het bedieningsgedeelte wordt gerealiseerd.

Max. schakelvermogen: 230V/2,5A

Technische wijzingen voorbehouden

© 2011