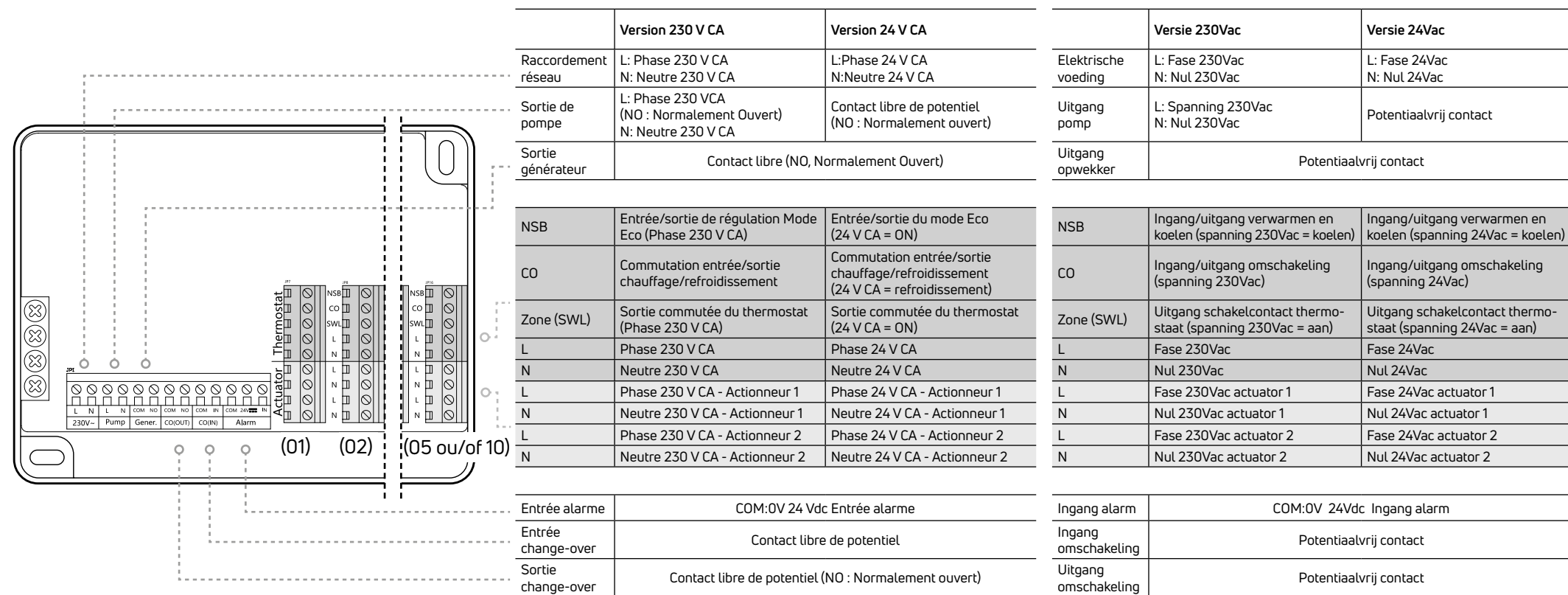




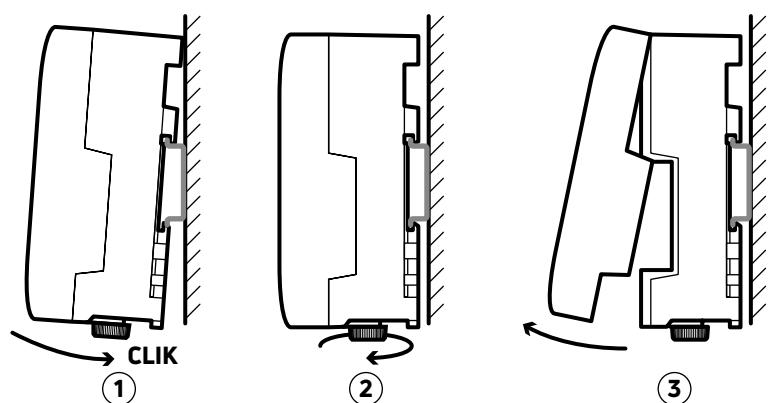
- Vert – Centre de câblage actif  
Groen – Schakelblok AAN
  - Rouge – Sortie de pompe active  
Rood – Uitgang pomp actief
  - Rouge – Sortie chaudière/PAC active  
Rood – Uitgang opwekker actief
  - Rouge – Mode chauffage  
Rood – Verwarmingsmodus
  - Bleu – Mode refroidissement  
Blauw – Koelmodus
  - Rouge clignotant – Alarme active  
Rood knipperend – Alarm actief
- 1 Rouge → Zone 1 active Rood → Zone 1 actief
  - 2 Rouge → Zone 2 active Rood → Zone 2 actief
  - 3 Rouge → Zone 3 active Rood → Zone 3 actief
  - 4 Rouge → Zone 4 active Rood → Zone 4 actief
  - 5 Rouge → Zone 5 active Rood → Zone 5 actief
  - 6 Rouge → Zone 6 active Rood → Zone 6 actief
  - 7 Rouge → Zone 7 active Rood → Zone 7 actief
  - 8 Rouge → Zone 8 active Rood → Zone 8 actief
  - 9 Rouge → Zone 9 active Rood → Zone 9 actief
  - 10 Rouge → Zone 10 active Rood → Zone 10 actief

### Connecteurs / Terminals

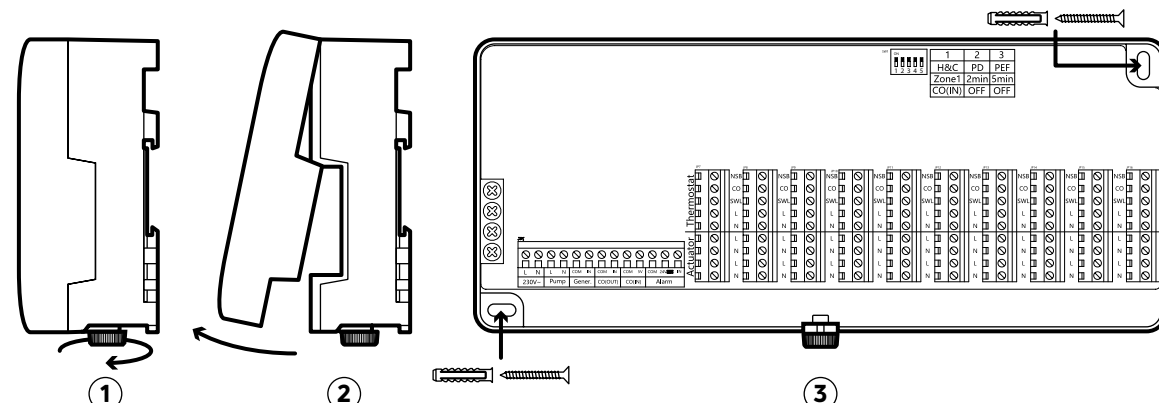


### Installation / Montage

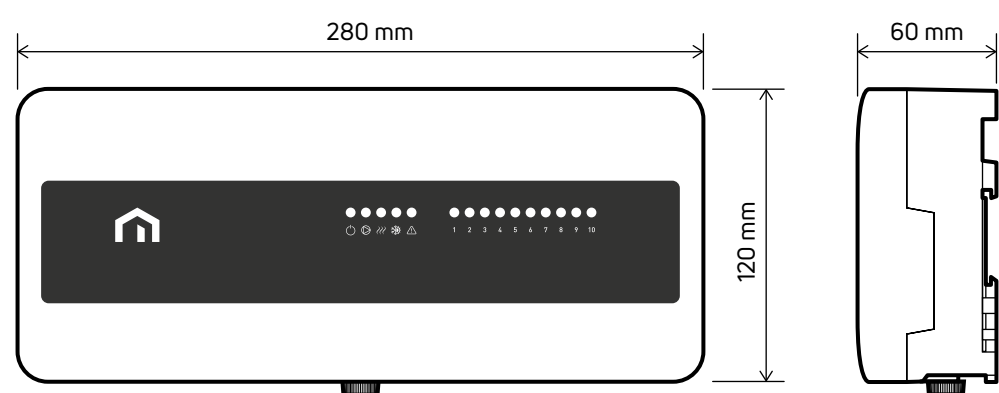
#### Montage sur rail DIN / Montage op DIN-rail



#### Montage mural / Wandmontage



### Dimensions / Afmetingen



### Fonctionnement des interrupteurs / Functies jumpers

	1 Change-over	2 Temporisation pompe	3 Protection de la pompe
ON	Signal provenant de l'entrée CO de la zone 1	Démarrage de la pompe 2 min après la demande du thermostat.	La pompe fonctionne au moins 5 min toutes les 24 heures
OFF	Signal provenant de l'entrée CO	Démarrage de la pompe à la demande du thermostat	Fonction désactivée

	1 Omschakeling	2 Pompvertraging	3 Pompbesturing
ON	Signaal afkomstig van zone (ingang CO)	Pomp start 2 minuten na verzoek thermostaat	Pomp draait minstens 5 minuten om de 24 uur
OFF	Signaal afkomstig van zone of opwekker (ingang CO)	Pomp start met verzoek thermostaat	Functie uitgeschakeld

### Exemple de raccordement électrique / Voorbeeld van elektrische aansluiting

