

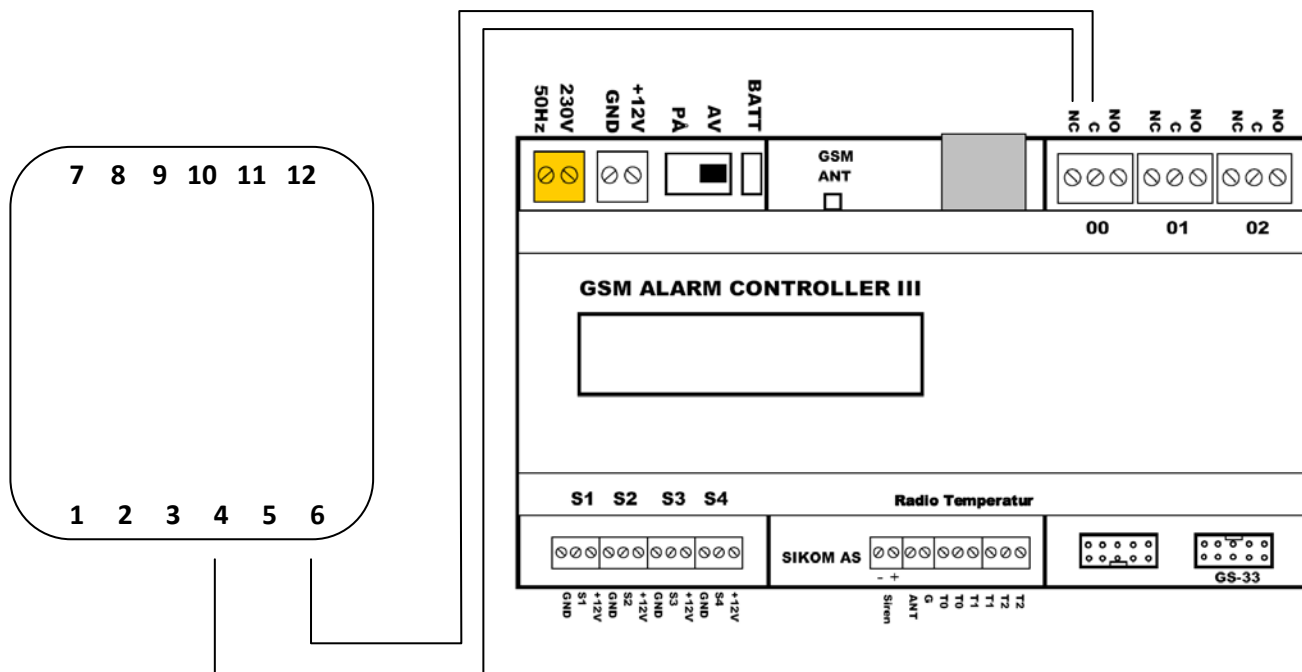
Koblingskjema over DEVI 316.

REF. bruksanvisning DEVI 316:

” **Nattsenking ():**

Temperaturen senkes med det innstilte antall grader 0-8°C, når klemme 4 påtrykkes en fasespenning. Annen fase enn klemme 5.”

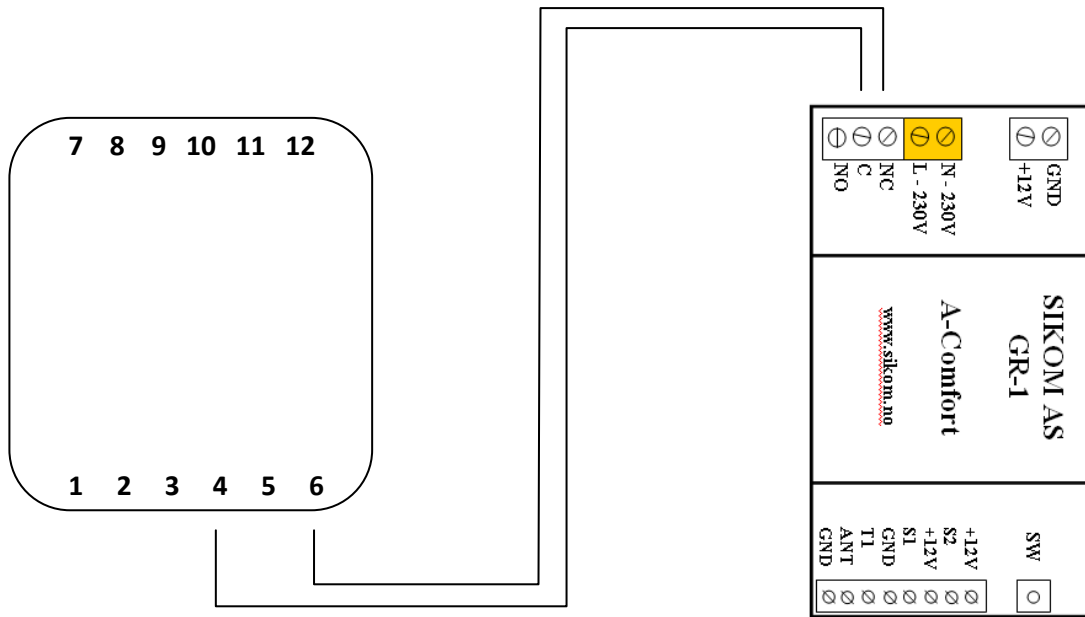
Ut ifra dette så er det å forstå at man kan bruke et relé mellom klemme 4 og 6 for å bytte DEVI 316 mellom dag og natt temperatur.



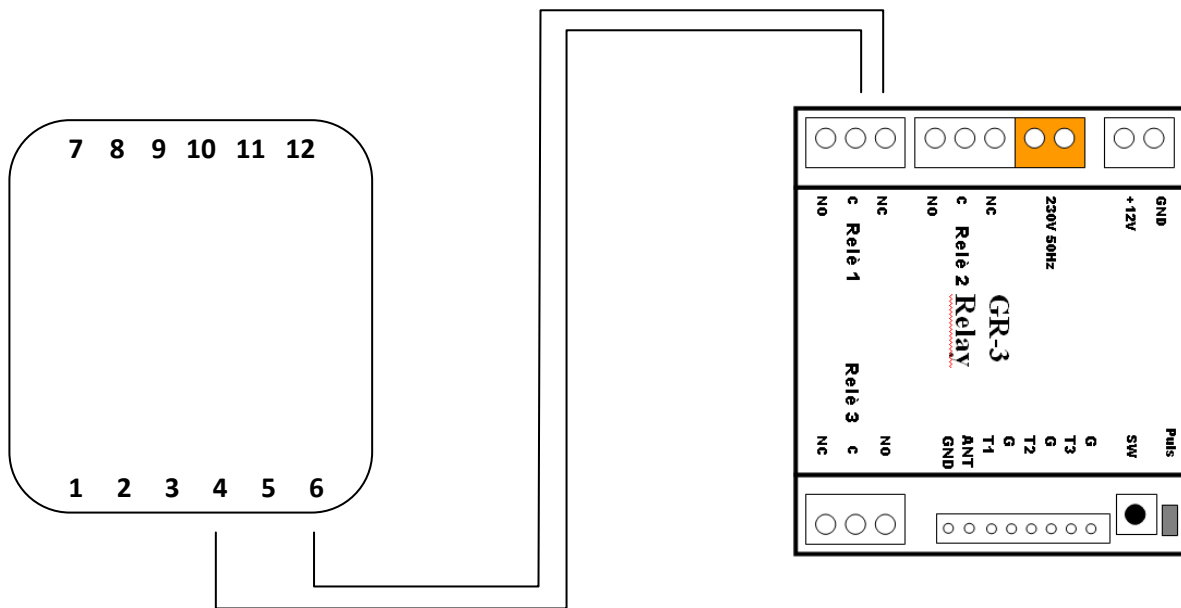
Dette er en skisse over hvordan koblingen til DEVI 316 opp imot GAC III må være for å kunne styre nattsenking. I dette tilfellet så er det koblet slik at relé 00 (Node 00) er koblet til, men man kan gjøre lignende koblinger for relé 01 og 02 hvis man vil styre flere DEVI 613'er.

Det er koblet slik at når relé er **av** så står DEVI 316'en i nattsenking, når releet slås **på** så går DEVI 316'en over i dag temperatur.

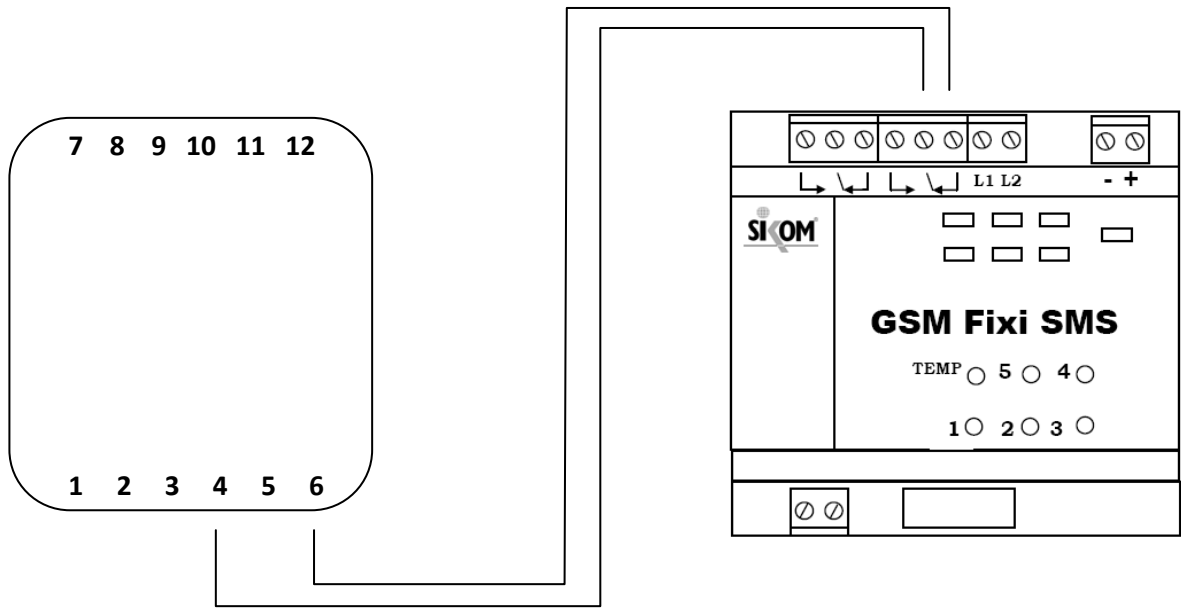
Det er mulig og koble flere DEVI 316 på samme relé til Sikom.



Eksempel på kobling mellom DEVI 316 og GR-1



Eksempel på kobling mellom DEVI 316 og GR-3



Eksempel på kobling mellom DEVI 316 og GSM Fixi SMS