

CRA24-B3 – styring av ventilasjon i boliger

Beskrivelse

Romregulator med 3 sekvenser/utsignal 0…10V

Betjenes i front med temperatur vrider for 21oC +/-3oC (18-24oC)

Midtstilling = 21oC

Max, auto, eco-innstilling.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Overstyrings-funksjoner**

Dersom flere enn en overstyrings-funksjon er slått på samtidig, vil den med den høyeste

prioriteten aktiveres.

**Prioritet 1: Rombeskyttelse (frost)**

Denne funksjonen aktiveres når romtemperaturen faller under 14 °C (beskyttelsesfunksjon).

**Prioritet 2: Kjøkken (di2)**

For å minimere trykkdifferansene mellom rommene, er ventilasjonen overstyrt av

kjøkkenavtrekket. Når bryter på kjøkkenavtrekket vris om, aktiviseres automatisk forsering av ventilasjon; slik at det er balanse i mellom tilluft / avtrekk.

**Prioritet 3: Bad (di3)**

For å fjerne damp eller forurenset luft fra rommet, blir ventilasjonen styrt fra lysbryteren på bad; slik at det er balanse i mellom tilluft / avtrekk.