

## LAP 1, LAP 5 OG LAP 10 – ELEKTRONISKE TIMERKONTAKTER

LAP 5-trins timerkontakter er udviklet til enkle energibesparelsesfunktioner i ventilations-, varmtvandsbeholder- og lyssystemer. Hvis der er tale om usædvanlige arbejdstimer kan den forbedrede ventilation også fungere uden for de normale arbejdstimer. Timeren kan f.eks. indstilles til at fungere direkte på en kontakt til en ventilationsenhed.

Timeren aktiveres ved at trykke på knappen. Et kort tryk forøger TIL-tiden trin for trin. Et langt tryk (> 3 sek.) deaktiverer timeren. Timerens maksimale TIL-tid kan begrænses ved idriftsættelse.

Klemme 7 og 8 kan bruges som en potentiale fri kontaktindgang. Når kontakterne er lukket, lyser indikatorlysene hele tiden. Når kontakterne er åbne, blinker indikatorlysene.

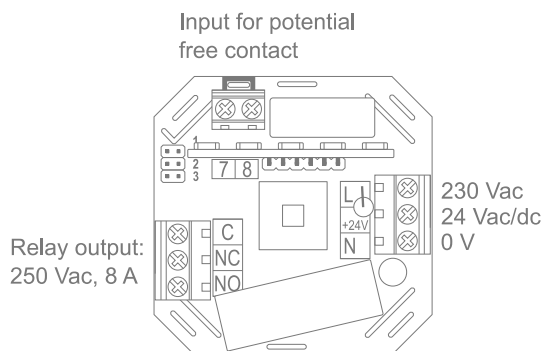
**BEMÆRK:** Klemme 7 og 8 kortsluttes samlet i PCB som standard. Afbryd kredsløbskortet for at fjerne forbindelsen, hvis det er nødvendigt.

**BEMÆRK:** Klemme 7 og 8 er ikke galvanisk isoleret fra forsyningsspændingen.

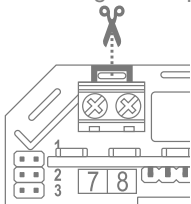
### Begrænsning på TIL-tid

Jumpere			Maksimal TIL-tid		
1	2	3	LAP 1	LAP 5	LAP 10
●●	●●	●●	60 min	5 t	10 t
■	●●	●●	12 min	1 t	2 t
●●	■	●●	24 min	2 t	4 t
●●	●●	■	36 min	3 t	6 t

### Ledningsnet



### Aktivering af den potentiale fri kontakt:



### Tekniske data:

Forsyning	24 Vac/dc eller 230 Vac
Relæoutput	250 Vac, 8 A res.
Valg af tid	
LAP 1	12...60 min (trin på 12 min.)
LAP 5	1...5 t (trin på 1 t)
LAP 10	2...10 t (trin på 2 t)
Unøjagtighed	< ± 10 sek./t
Feedbackindikation	
Klemme 7 og 8 kortslettet	grønt lys
Klemme 7 og 8 åben	grønt lys blinker
Hus	hvid plast, IP20
Montering	indbygningsboks eller overflade-montering

### Bestillingsvejledning:

Model	Produkt nr.	Beskrivelse
LAP 1	1185025	12 min...60 min (maks. begrænset tid 12...36 minutter)
LAP 5	1185020	1...5 timer (maks. begrænset tid 1...3 timer)
LAP 10	1185021	2...10 timer (maks. begrænset tid 2...6 timer)