

# LCC – Labklimatsregulator

## Underhåll

LCC betraktas som underhållsfri. Detta dokument vägleder vid grundläggande funktionskontroll och felsökning.



## Funktionskontroll

### Laboratoriemiljö

Funktionskontroll rekommenderas 1 gång per år.

### Kontorsmiljö

Funktionskontroll rekommenderas i samband med OVK.

*LCC – Labklimatsregulator.*

### Åtgärder att genomföra vid behov:

Rensa och kontrollmät anslutna mätdon. Se separat anvisning för drift & underhåll av mätdon.

## Felsökning

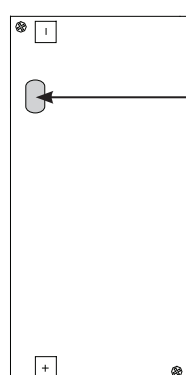
Kontrollera att LCC är spänningssatt. Blinkande diod LED1 på kretskortet indikerar att enheten är ansluten och aktiv på kommunikationsnätverket (CAN).

### Vid fel

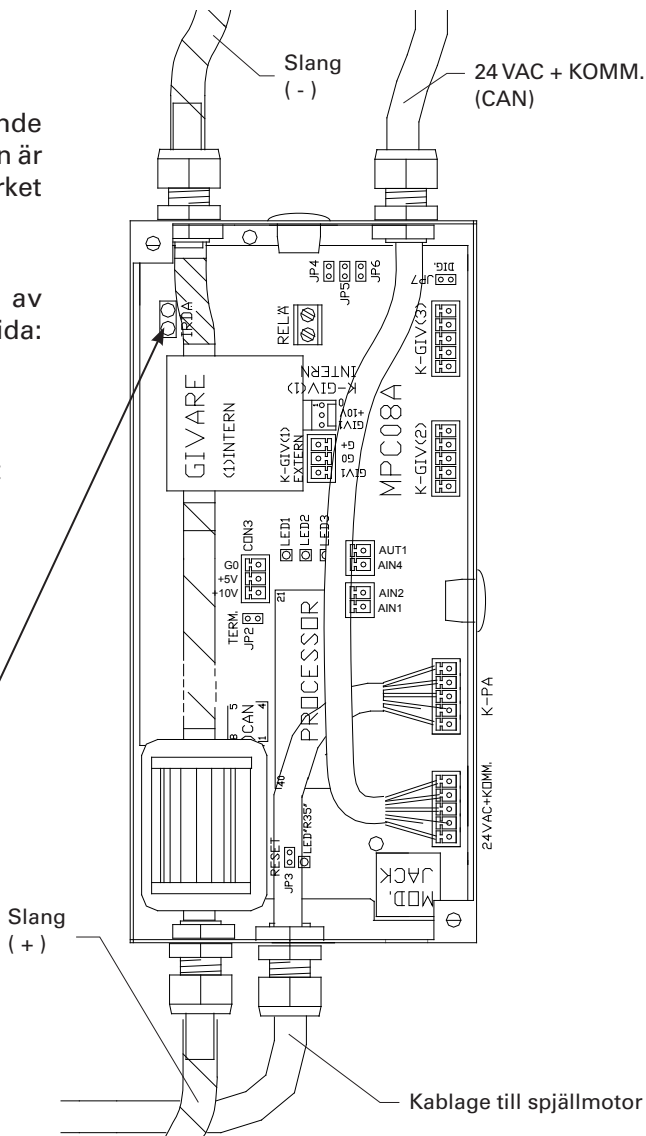
Kontakta service; felrapport kan lämnas av behörig driftstekniker via Lindinvents hemsida: [www.lindinvent.se](http://www.lindinvent.se)

## Montage av lock

Skruta tillbaka locket i position för IR enligt illustration M1.



*Illustration M1. Lock med fönster placerat för IR.*



*Illustration I1. Exempel på anslutningar till LCC version E08.*