



## MULTIREG LCD2 - HVIT RAL 9010

Hvit RAL 9010

**EI-nummer** 5430301

**GTIN** 7071236008309

Service termostat.

Multireg LCD2 er en elektronisk termostat for montering i standard veggboкс. Multireg LCD2 er utstyrt med en topolet bryter og passer inn i de fleste systemer som brukes i Norge (Elko RS16, Schneider Exxact, Eljo Trend og Norvesco).

### BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- Romføler
- Gulvføler
- Temperaturbegrenser
- Effektreulator
- Ukesprogram/nattsenk
- Leveres med gulvføler (EI-nummer 54 301 07)
- Fraværskonsjон
- Lås/Barnesikring
- Backlight
- Kalibrering

### PRODUKT DATA

Drift omgivelsestemperatur	0 til 60°C
Min. og maks luftfuktighet (RH%)	10 til 85%
Farge	Hvit RAL 9010

### TERMOSTAT DATA

Reguleringstemperatur	5 til 40°C
Kompatible NTC-følere (kΩ @ 25°C)	10, 12, 15, 22, 33, 47
Effektreulator	Tidsyklus 0-30 minutter
Feilmargin temperatur	0,5°C
Hysteresis	±0,5°C
Ohm-verdi ved 25°C	10kΩ
Maks lengde på NTC føler	50m

### GENERELL INFO

IP-klasse	IP21
Sertifisering	CE
Reklamasjonsrett i Norge	5 år
Tolltariffnummer	90321000

SERVICETERMOSTAT ihht EU's ECO Design direktiv.

Termostaten skal brukes som en reparasjon/service termostat til å fikse eksisterende systemer, ikke til nye installasjoner. Når en termostat ryker og ikke kan repareres, men må erstattes i sin helhet, regnes dette fortsatt som en reparasjon i henhold til EU2024/1103, så lenge det skjer i et eksisterende system.

<https://documents.heatit.com/ecodesign-requirement>

### ELEKTROTEKNISKE DATA

Spenning / strømforsyning	230VAC 50Hz
Spenning utgang	230VAC 50Hz
Bryter type	Topolet bryter
Effektforbruk i standby	0.5W
Maks belastning (resistiv last)	3600W
Maks belastning (resistiv last)	16A
Tilkoblingsterminal kabelstørrelser	0.2 til 2.5mm <sup>2</sup>
Maks tiltrekningsmoment tilkobling	2N·m
Tilkoblingstype	Skruklemmer



## PRODUKTDIMENSJONER

Produkthøyde/diameter	80mm	Produktbredde	120mm
Produktlengde	110mm	Produkt nettovekt	210g

## TILLEGGSINFO

Koblingsskinne  
Bruk 1,5mm<sup>2</sup> eller 2,5mm<sup>2</sup> etter effektbehov.

Kan leveres på bestilling med Eljo front og ramme.

Heatit Controls AS erklærer at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i Direktiv 2014/53/EU.

Sertifiseringer: EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU

## VEDLIKEHOLD

Produktet trenger ikke vedlikehold. Kun innendørs bruk.

## RETUR, GJENVINNING OG DEPONI

Produktet trenger ikke vedlikehold. Kun innendørs bruk.

## INSTALLASJONSKRAV

Generell info;

Verdt å merke seg vedrørende riktig montering av termostater.

Når to eller flere termostater monteres for tett sammen, kan varmen som de avgir, forstyrre temperatursensorene og det blir for varmt i veggboxen. Dette kan føre til at de viser feil temperatur, særlig når de jobber på høye belastninger, og dermed fungerer feil ved styring av varmen. For å unngå slike problemer, bør termostater monteres så langt fra hverandre som mulig og alltid i hver sin veggbox. Dette gir riktigere temperaturmålinger.

I multirammer med flere enheter skal alltid termostaten monteres nederst, og det skal aldri monteres mer enn én termostat i en multiramme.

Vi utvikler og designer våre produkter i henhold til strenge kvalitets- (ISO 9001) og miljøkrav (ISO 14001). Alle elektriske installasjoner skal utføres av en registrert installasjonsvirksomhet. Produktet skal installeres i samsvar med installasjonsveiledning og NEK 400. Eventuelle installasjonsfeil, feil bruk eller skade på produktet dekkes ikke av garantien.

Oppdatert dokumentasjon finnes tilgjengelig på [www.heatit.no](http://www.heatit.no) eller [documents.heatit.no](http://documents.heatit.no)

Heatit Controls AS kan ikke holdes ansvarlig for noen form for feil eller feiltolkninger i vår produktinformasjon.

Produktspesifikasjonene kan endres uten ytterligere varsel.