

**MULTIREG S-CONTROL 3600W 16A**

Termostat hvit RAL 9003

El-nummer 5430344

GTIN 7071236010920

Multireg S-Control er en elektronisk termostat med fire funksjoner. Det er lagt stor vekt på enkel programmering/montering og brukervennlighet. Termostaten har mulighet for nattsenking.

Multireg S-Control er utstyrt med et to-polet brudd og passer inn i de fleste rammer som brukes i Norge (Elko RS16, Schneider Exxact og Norvesco). Kan leveres på bestilling med Eljo front og ramme.

BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- Gulvføler
- Effektregulator
- Intern romføler
- Temperaturbegrenser

PRODUKT DATA

Farge	Hvit RAL 9003
Min. og maks luftfuktighet (RH%)	10 til 85%
Drift omgivelsestemperatur	5 til 40°C

TERMOSTAT DATA

Kompatible NTC-følere (kΩ @ 25°C)	10
Effektregulator	Tidsyklus 0-30 minutter
Feilmargin temperatur	0,5°C
Hysteres	0,3 til 3,0°C (std. hysteres 0,5°C)
Ohm-verdi ved 25°C	10kΩ
Maks lengde på NTC føler	50m
Reguleringstemperatur	5 til 40°C

SERTIFISERING

Sertifisering	CE
IP-klasse	IP21

GARANTI

Garanti Norge	5 år
---------------	------

ELEKTROTEKNISKE DATA

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



PRODUKTDIMENSJONER

Produkthøyde/diameter	86mm	Produktbredde	86mm
Produktlengde	49.5mm	Produkt nettovekt	210g

TILLEGGSINFO

Diode
Grønt lys når termostaten er i stand-by
Konstant rødt lys når releet er innkoblet og strømmen er slått på
Blinkende rødt lys ved følerfeil eller at gulvføleren ikke er tilkoblet

Koblingsskinne
Bruk 1,5mm² eller 2,5mm² etter effektbehov.

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

VEDLIKEHOLD

Produktet trenger ikke vedlikehold. Kun innendørs bruk.

RETUR, GJENVINNING OG DEPONI

Produktet skal resirkuleres som elektronisk avfall.

INSTALLASJONSKRAV

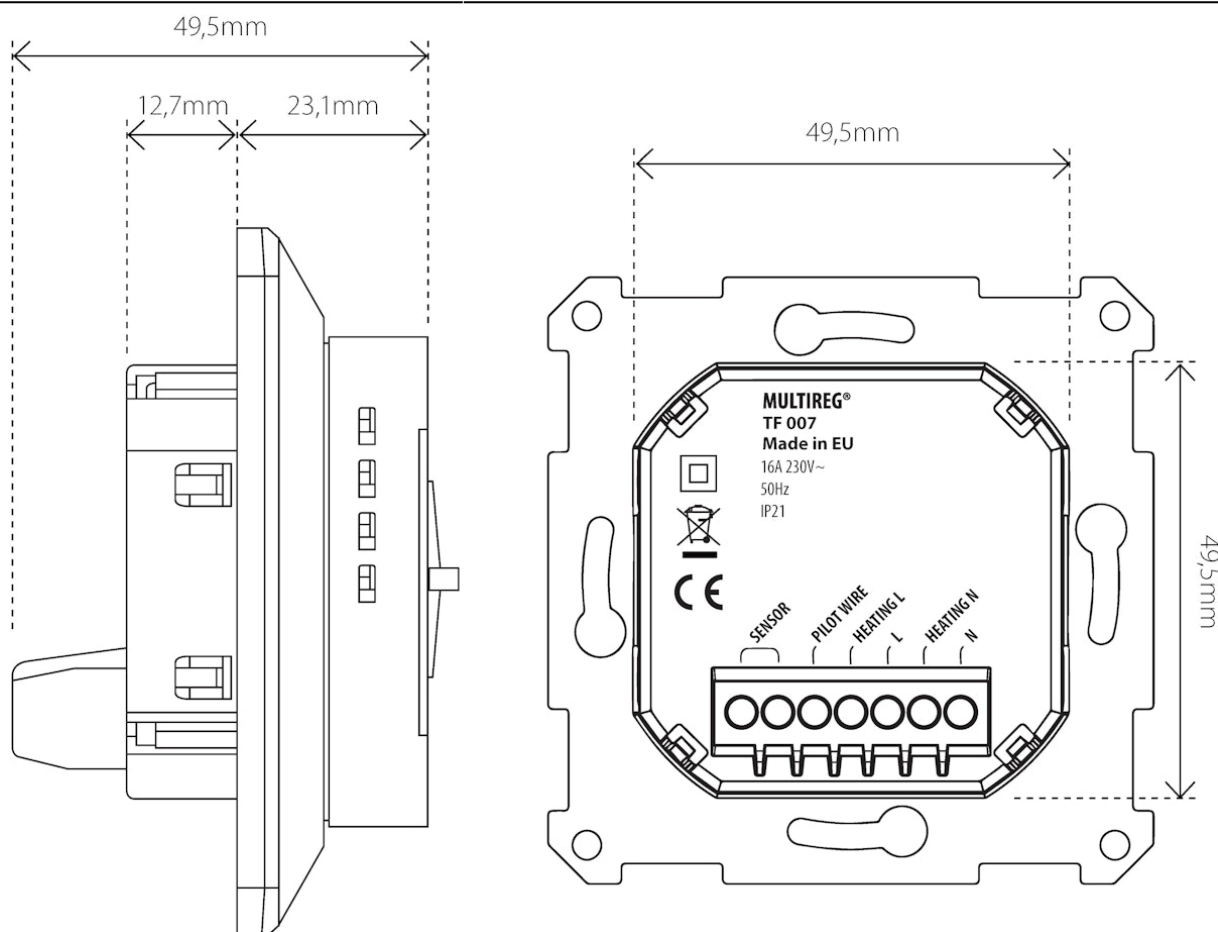
Generell info;
Verdt å merke seg vedrørende riktig montering av termostater.
Når to eller flere termostater monteres for tett sammen, kan varmen som de avgir, forstyrre temperatursensorene og det blir for varmt i veggboxen. Dette kan føre til at de viser feil temperatur, særlig når de jobber på høye 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.

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.thermo-floor.no/www.heatit.com og/eller documents.thermo-floor.no/documents.heatit.com

Thermo-Floor AS/Heatit Controls AB kan ikke holdes ansvarlig for noen form for feil eller feiltolkninger i vår produktinformasjon. Produktspesifikasjonene kan endres uten ytterligere varsel.



**Multireg S-Control 3600W 16A kan bestilles fra
www.thermo-floor.no/5430344**

All øvrig dokumentasjon er tilgjengelig på over nevnte adresse samt på documents.thermo-floor.no/5430344

