



HEATIT PRO HVIT RAL 9010

Termostat 3600W 16A

EI-nummer 5430581

GTIN 7071236019039

Heatit Pro termostat er under utvikling. Informasjon om produktet vil oppdateres fortløpende. Bilder, produkttekst, teknisk info og logistikdata som er lagt inn er ikke endelig klart og vil kunne bli endret.

BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- Intern romføler
- Ekstern romføler (kablet)
- Gulvføler
- Effektregulator
- Temperaturbegrenser
- 2 moduser; Heat og Cool
- Hysteres 0,5C - 10C
- Temperaturkalibrering
- ZeroX deteksjon
- Åpent vindu deteksjon
- Reléstatusikon
- Justerbar lysstyrke i display
- En-polet brudd
- Lås/Barnesikring
- Ukesprogram
- Anti-freeze
- Aktiv strømmåling

PRODUKT DATA

Farge	Hvit RAL 9010
Montering	Standard veggboкс
Min. og maks luftfuktighet (RH%)	10 til 85%
Drift omgivelsestemperatur	5 til 40°C
Lagring omgivelsestemperatur	-30 til 70°C
Min/maks installasjonstemperatur	5 til 40°C

TERMOSTAT DATA

Kompatible NTC-følere (kΩ @ 25°C)	10, 12, 15, 22, 33, 47
Effektregulator	Tidsyklus 0-30 minutter
Feilmargin temperatur	0,5°C
Temperaturfølsomhet	±0,5
Hysteres	0,3 til 3,0 (std. hysteres 0,5)
Ohm-verdi ved 25°C	10kΩ
Reguleringstemperatur	5 til 40°C

SERTIFISERING

Sertifisering	Reach, RoHS
EN Standard	Nemko, CE
IP-klasse	IP21

GARANTI

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

Heatit Pro er en elektronisk termostat designet for elektrisk gulvvarme eller vannbåren varme. Termostaten har et brukervennlig grensesnitt og kan lett programmeres via knappene i front.

Heatit Pro har 2 moduser; Heat og Cool.

Monteres i standard veggboкс og passer inn i System 55 rammer. Termostaten har metallramme for solid innfesting i veggboкс. Den har en intern temperaturføler, men kan også tilkobles to eksterne temperaturfølere.

Heatit Pro har mulighet for ukesprogram og åpent vindu deteksjon.

Produktet har implementert ZeroX teknologi. Denne tekniske løsningen sørger for at releet slår inn og ut ved 0V, dermed oppnår vi betydelig lengre levetid på releet.

Heatit Pro har aktiv strømmåling som gir deg oversikt over forbruket i sanntid.

SMARTHUSTEKNISKE DATA

Alternative kommunikasjonsprotokoller	Ingen alternative kommunikasjonsprotokoller
Trykknapper	3
Måleområde temperatur	5 til 40°C

ELEKTROTEKNISKE DATA

Spenning / strømforsyning	230VAC 50Hz
Maks belastning (resistiv last)	2950W
Bryter type	Enpolet bryter
Maks belastning (resistiv last)	13A
Tilkoblingstype	Skrulklemmer
Tilkoblingsterminal kabelstørrelser	0.2 til 2.5mm ²
Maks tiltrekningsmoment tilkobling	2N·m
Jording	Nei



TILLEGGSINFO

Kan monteres i badrom i hht NEK 400-7-701.537.1 (ikke krav om to-polet brudd).

ZeroX Detection uttales Zero Cross Detection.

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

VEDLIKEHOLD

Produktet trenger ikke vedlikehold. Kun innendørs bruk.

RETUR, GJENVINNING OG DEPONI

Produktet skal resirkuleres som elektronisk avfall.

INSTALLASJONSKRAV

Produktet tåler en belastning på maks 16A/3600W ved 230VAC. Vi anbefaler en kontaktor ved belastninger over 13A.

Bytt aldri fronten fra en termostat til en annen.

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.com og/eller documents.heatit.com
Heatit Controls AB kan ikke holdes ansvarlig for noen form for feil eller feiltolkninger i vår produktinformasjon.
Produktspesifikasjonene kan endres uten ytterligere varsel.



Heatit Pro termostat White RAL 9010 kan bestilles fra www.heatit.com/5430581

All øvrig dokumentasjon er tilgjengelig på over nevnte adresse samt på documents.heatit.com/5430581

