



## HEATIT Z-WAVE TERMOSTAT 16A

EOL

Hvit RAL 9003

El-nummer 5430499

GTIN 7071236011934

Heatit Z-Wave er en elektronisk termostat for elektrisk gulvvarme. Monteres i standard veggboкс. Termostaten har en innebygd Z-Wavebrikke som kan kobles opp mot styringsystemer som Fibaro, Futurehome, Vera, Zipato, Smarthings, Homeseer og flere.

Heatit Z-Wave er utstyrt med en enpolet bryter og passer inn i de fleste rammer som brukes i Norge (Elko RS16, Schneider Exxact og Norvesco). Termostaten tåler en belastning på maks 16A/3600W ved 230V. Ved høyere belastning må termostaten styre en kontaktor. Termostaten kan tilkobles to eksterne følere.

Termostaten kan kobles opp i 8 assosiasjoner, slik at den for eksempel kan styre 8 eksterne reléer, veggpluggen etc.

Termostaten er designet for elektrisk oppvarming.

### BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- Gulvføler
- Intern romføler
- Ekstern romføler
- Temperaturbegrenser
- Effektregulator
- Ukesprogram/nattsenk/dagsenk via gateway
- Kan brukes sammen med ulike typer NTC-følere
- Z-Wave Plus chip, 500 series
- LED-diode
- Lås/Barnesikring
- Kalibrering
- 8 assosiasjoner

### PRODUKT DATA

Farge Hvit RAL 9003

### TERMOSTAT DATA

Kompatible NTC-følere (kΩ @ 25°C) 10, 12, 15, 22, 33, 47

Hysterese 0,3 til 3,0°C (std. hysterese 0,5°C)

Maks lengde på NTC føler 50m

### GENERELL INFO

IP-klasse IP21

Sertifisering CE, Z-Wave Plus

Reklamasjonsrett i Norge 5 år

### SMARTHUSTEKNISKE DATA

Z-Wave frekvens Z-Wave - 868.4 MHz (EU)

Z-Wave chip Z-Wave 500 chip

### ELEKTROTEKNISKE DATA

Spenning / strømforsyning 230VAC 50Hz

Spenning utgang 230VAC 50Hz

Bryter type Topolet bryter

Effektforbruk i standby 1.5W

Maks belastning (resistiv last) 3600W



## PRODUKTDIMENSJONER

## TILLEGGSSINFO

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

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, EN 60730-1, EN 60730-2-9, LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU

## VEDLIKEHOLD

Produktet trenger ikke vedlikehold, men det må aldri tildekkes.

## INSTALLASJONSKRAV

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.

