



## BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

Z-Wave  
Batteridrevet termostat til styring av eksternt relé  
Intern romføler  
Fuktighetssensor  
Nærhetssensor for å aktivere skjermen  
SmartStart  
Automatisk lysstyrkekontroll  
Firmwareoppdatering (OTA)  
Ukesprogram  
Invertert utgang (kjøling)  
5 assosiasjoner  
Lås/barnesikring  
Støtter krypteringsmodus S0, S2 Authenticated Class, S2 Unauthenticated Class

## VEDLIKEHOLD

Produktet trenger ikke vedlikehold. Kun innendørs bruk.

## TILLEGGSINFO

Dette er et Z-Wave Plus-produkt med S2 security. For å kunne ha utbytte av S2 security, må din gateway støtte S2 security.

## RETUR, GJENVINNING OG DEPONI

Produktet skal resirkuleres som elektronisk avfall.

## HEATIT Z-TEMP2 WHITE RAL 9003

Z-Wave batteridrevet temp sensor

El-nummer 4512666

GTIN 7071236015307

Heatit Z-Temp2 er en batteridreven elektronisk termostat designet for bruk sammen med vannbåren varme. Ved å bruke den i kombinasjon med Heatit Z-Water får du mulighet for en avansert vannbåren varmeløsning som kan styres fra en Z-Wave-gateway. Dette er en trådløs løsning som sparer både tid og penger.

All kommunikasjon mellom Heatit Z-Temp2 og den kontrollerte enheten er trådløs.

Heatit Z-Temp2 kan assosieres med Heatit ZM Single Relay eller andre Z-Wave-reléer for å kontrollere mange typer oppvarmings-løsninger. Heatit Z-Temp2 er et godt valg når du skal restaurere eller bygge om eksisterende bygninger, da det er enkelt å installere uten behov for kabling. Vi anbefaler å bruke flere 230V enheter for å styrke nettverket.

## IOT / SMARTHUSTEKNISKE DATA

Z-Wave frekvens	Z-Wave - 868.4 MHz (EU)
Z-Wave chip	Z-Wave 700 chip
Minimum rekkevidde RF	40m
Over The Air oppdatering (OTA)	Ja
Z-Wave Krypteringsmodus	S0 S2 Authenticated Class S2 Unauthenticated Class
Z-Wave Sertifiseringer	Z-Wave Plus v2

## ELEKTROTEKNISKE DATA

Spenning / strømforsyning	Batteri
Batteri type	AA 1,5V
Batteri antall	3
Batteri spenning	1.5V
Drift omgivelsestemperatur	5 til 40°C
Min. og maks luftfuktighet (RH%)	10 til 85%
Kapslingsgrad (IP-klasse)	IP21
Deklarasjoner	CE deklarasjon

## TERMOSTAT DATA

Hysteres	0,3 til 3,0 (std. hysteres 0,5)
Reguleringstemperatur	5 til 40°C



**INSTALLASJONS- OG LAGRINGSDATA**

Lagring omgivelsestemperatur	5 til 40°C	Maks installasjonstemperatur	40°C
Min installasjonstemperatur	5°C		

**PRODUKTSTØRRELSE**

Produkt bredde	85mm	Produkt høyde	85mm
Produkt lengde	25mm	Produkt vekt	175g

**TOLLTARIFFNUMMER**

Tolltariffnummer	90321000
------------------	----------

**LOGISTIKKDATA (F-PACK)**

Antall	1	Bredde	107mm
Høyde/dia.	38mm	Lengde	120mm
Vekt	220g	GTIN f-pak	7071236015307
Enhet	STK		

**LOGISTIKKDATA (M-PACK)**

Bredde	240mm	Høyde/dia.	310mm
Lengde	380mm	Vekt	10300g
GTIN m-pak	7071236017820	Enhet	STK
Antall	42		

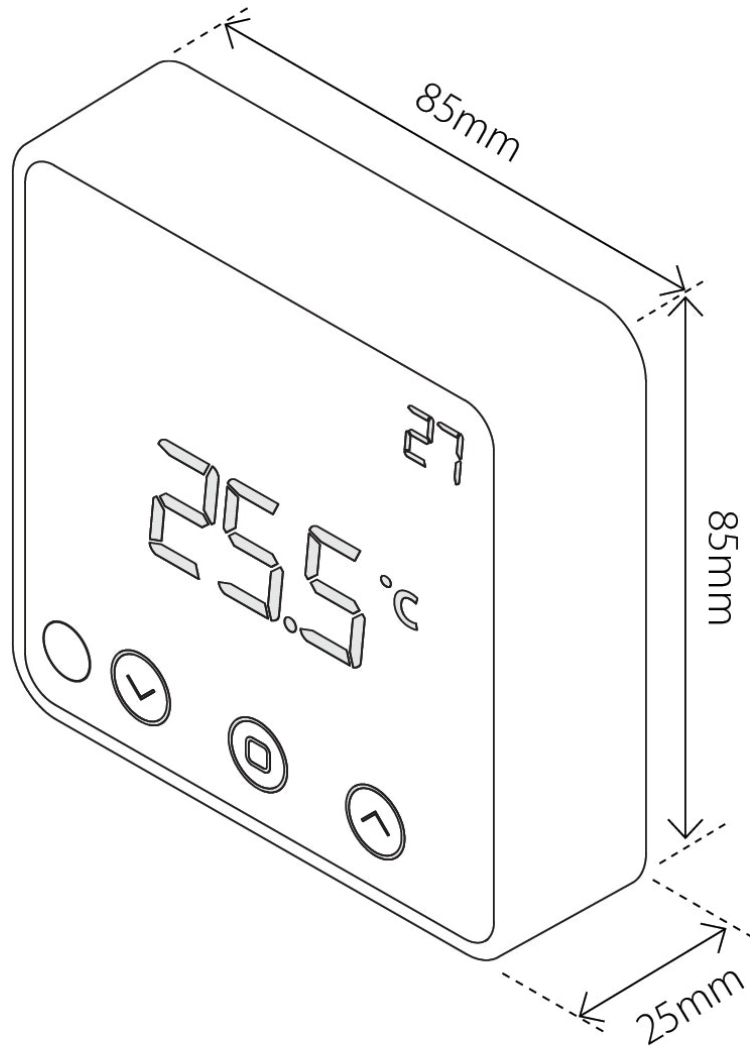
**INSTALLASJONSKRAV**

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.

Heatit Controls AB kan ikke holdes ansvarlig for noen form for feil eller utelatelser i vår produktinformasjon. Produktspesifikasjonene kan endres uten ytterligere varsel.

Garanti gjelder ikke batterier.







**Heatit Z-Temp2 White RAL 9003 kan bestilles fra [www.heatit.com/4512666](http://www.heatit.com/4512666)**

All øvrig dokumentasjon er tilgjengelig på over nevnte adresse samt på [documents.heatit.com/4512666](http://documents.heatit.com/4512666)

