

Brugervejledning

Termostat med gulvføler.

Let anvendelig termostat med drejeknap for temperaturvalg. Gulvføleren sikrer en præcis temperaturstyring i alle typer gulve.



Anvendelse

HandyHeat 240 anvendes til styring af EI-gulvvarme. Termostaten anvendes sammen med en tilhørende vægbase for indmuring eller for pladevæg.

Termostaten leveres med en 3 meter gulvtemperaturføler. Temperaturføleren kan forlænges op til 50 m med et 2 x 0,75 mm² kabel.

HandyHeat 240 er udstyret med en tænd/sluk knap.

LED lampe:

Grønt lys: Termostaten er aktiv.

Rødt lys: Varme er aktiveret

Trægulve: Det anbefales at anvende en HandyHeat 132 eller 250 med gulvtemperaturbegrænsning.

Garanti

HandyHeat giver 2 års garanti.

I en periode på to år efter købsdato, gives der garanti mod fabriktionsfejl. Opstår der fejl i denne periode vil HandyHeat efter eget valg reparere eller erstatte produktet, forudsat produktet har været anvendt under normale betingelser.

Garantien dækker ikke leveringsomkostninger eller nogen følgeomkostninger. Garantien dækker ikke ved forkert installation eller forkert anvendelse. Ved fejl skal det defekte produkt og købskvittering fremsendes til nærmeste forhandler hvor produktet er købt.

Hvis du har spørgsmål om installation af HandyHeat 240 er du velkommen til at kontakte vor tekniske support team.



1/ "Type 2.B action"

2/ "This symbol indicating separate collection for electrical and electronic equipment."

Lundagervej 102
DK-8722 Hedensted
Denmark

Tel. +45 7675 8030
Fax +45 7675 8032
Email: info@handyheat.dk
www.handyheat.dk

Product of Denmark

Installationsvejledning

1 Generelt:

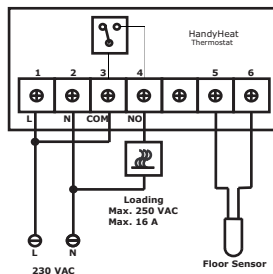
Termostaten er en del af husets faste installationer. Husets EI-installation skal være sikret med en fejlstrømsafbryder (HPFI).

Afbryd for strømmen på hovedtavlen for at undgå elektrisk stød.

Tilslut termostaten i henhold til mærkningen bag på termostaten.

Tilslut varmekablets jordskærm til en Jordforbindelse.

Installationen må kun foretages af en Aut. EI-Installatør-



2 Placering

Placer termostaten i en højde fra gulvet på 10 til 160 cm.

Termostaten skal installeres i rum med normal ventilation.

I rum med dårlig ventilation må termostaten installeres uden for rummet.

I baderum skal termostaten installeres på vægområdet uden for våd- og fugtzone.

De nationale regler for installation for EI-installationer skal altid følges.

3 Gulvtemperaturføler

Gulvtemperaturføleren skal altid monteres i et 10 mm flexrør, således gulvføleren senere kan udskiftes. Husk at lukke enden af røret i gulvet inden tildækning, således cement eller spartelmasse ikke trænger ind i røret. Maximum bøjningsradius er 60 mm.

Modstand 15 °C: 14,7 Kohm

Modstand 25 °C: 10,0 Kohm

Modstand 30 °C: 8,3 Kohm

4 Tekniske data

Model: HandyHeat 240
Temperature regulering: 10 to 50 °C
Temperatur nøjagtighed: +/-1°C
Driftsspænding: 230 VAC 50 Hz
Max. belastning: 3600 Watt (ohmsk)
Opbevaring: -20°C to 50°C
Beskyttelse: Klasse 2
CE Standarder / Direktiver: 89/336/EEC
73/23/EEC
93/68/EEC

Protection degree: IP30 (EN 60529)
Miljø: ROHS

Dimensioner: (H x W x D):
84 x 84 x 48,6

Terminaler for stiv ledning eller
eller flexibel ledning.
Terminalerne er for tråd med
2 x 1,5 mm² eller 1 x 2,5 mm².
Minimum tråd er 0,5 mm²