

TERMOSTAT TILL FROSTSKYDDKABEL



TEKNISK SPECIFIKATION

Märkspänning:	230V
Max effekt:	10A
Minsta temperaturinställning:	-20°C
Högsta temperaturinställning:	+120°C
Temperaturdifferans:	(±1°)
Givarresistand:	10 Ohm vid +25°C
Sensorkabel:	3 meter
Bredd:	4,8 cm
Höjd:	10 cm
Djup:	7,7 cm
Display:	Digital
Förpackningens storlek	8 x 5 x 10,5 cm
Förpackningens vikt	120g
Godkännande:	CE
Garanti:	1 år

BESKRIVNING

Årligen återkommande är att rör och slangar med vatten i riskerar att frysa sönder när temperaturen kryper ned mot och under nollstrecket. Problemet möter egendomsägare av fastigheter - flerfamiljshus, villor, sommarstugor - men också i trädgårdar, förråd, baracker och husbilar/-vagnar.

Värmekabel och färdiga vattenslangar med inbyggd värmekabel heter lösningen. Till dem elektroniskt styrd inpluggad termostat, som aktiverar värme då den förvalda temperaturgränsen nås. Välj därför och knappa in temperatur mellan -30 grader ända upp till 120 grader...(felmarginal ±1 grad). T o m kondensvatten förhindras nå exempelvis kylmaskiner och luftvärmepumpar.

I termostaten väljs start- och stopptemperatur. De valda temperaturerna styrs enkelt via knappar och exponeras på termostatsens display. En sensor med tre meter lång kabel, helst skyddad av isolering, placeras direkt på de rör som används. Omgivningen styr, placera därför aldrig sensorn så att den kan nås av direkt solljus.

Viktigt: Anslut alltid termostat och värmekabel till jordade uttag.

- ✓ Termostat för användning av t.ex Frostskyddskabel och Vinterslang
- ✓ Anslut termostaten direkt till ett vägguttag
- ✓ Energibesparande då den aktiveras när det behövs

MANUAL

START
 Tryck för att justera starttemperaturen.

STOP
 Tryck för att justera stopptemperaturen

Arbetstemperaturen inkluderar högsta respektive lägsta temperatur:

Värmeinställning:

Start- respektive stopptemperatur. Starttemperaturen ska vara lägre än stopptemperaturen. När den verkliga temperaturen är lägre än starttemperaturen, pausas frostskyddskabeln. Så länge som den verkliga temperaturen är högre än stopptemperaturen, pausas frostskyddskabeln.

Kylläge:

Starttemperatur är högre än stopptemperaturen. När den valda temperaturen är högre än starttemperaturen, pausas frostskyddskabel. Så länge den verkliga temperaturen är lägre än stopptemperaturen, pausas frostskyddskabeln.

Ändra temperatur:

Tryck och håll samtidigt i 3 sekunder tills och visar i displayen.

Ändringen startar alltid vid 0.0. Använd de här två knapparna för att ändra den verkliga temperaturen till -9.9 - +0,9C

Återställning fabriksinställning:

Tryck och håll ned knapparna samtidigt i tre sekunder för återställa start-, stopptemperaturen och ändringsvärdet.