

# 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
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 till frostsnyddskabel och vinterslang
- ✓ Förhindrar att vatten fryser med reglering av temperatur
- ✓ termostaten funkar utomhus

Produkten finns med i SundaHus

**BYGGVARU  
BEDÖMNINGEN**

## OM OSS

Vår ambition är att leva upp till det goda rykte vi haft sedan bolaget startades 1982 i Skellefteå i norra Västerbotten. Vår vision är att vara marknadsledande av kvalitetsprodukter inom frostsnydd och golvvärme, där du som kund ska vara säker på att du alltid får bästa kvalitet och service.

Vi på Amik bygger vår verksamhet på en stark teknisk insikt, där vi tar fram lösningar i ett nära samarbete med dig som kund.

Att alltid ha en dialog, aktivt lyssna och förstå kundens önskemål, med målet att alltid leverera en bra lösning gällande design, funktion och hållbarhet.

Huvudkontor med produktion, lager och försäljning ligger i Skellefteå.