



# HCSELF - 25W/M

## Sne & ismelting for tage og tagrender

Et selvbegrænsende varmekabel der er designet til effektivt at smelte is og sne på tage og i tagrender. Kablets selvbegrænsende matrix vil sænke kablets effekt i takt med at temperaturen stiger og omvendt hæve effekten ved lave temperaturer.

Kablet kan installeres på tage for at forhindre eventuelle farer fra opbygning af sne på tagfladen og i tagrender for at holde dem fri fra sne og is.

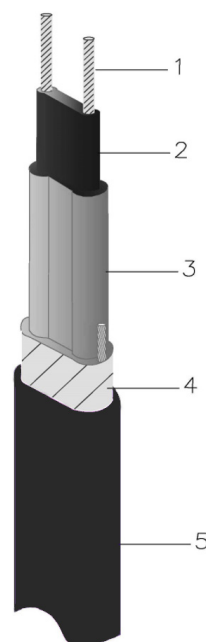
Det anbefales at kablet styres ved hjælp af en termostat med en føler egnet til den specifikke applikation.

Kablet lever op til kravene i IEC/EN 62395 som omhandler frostsikring i private hjem og industri.

Leveres på tromle indeholdende op til 250m kabel.

### TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Effekt	25 W/m @10 °C
Forsyningsspænding	230 V
Kabel dimension	10,0 mm x 5,5 mm (+/-0,5 mm)
Lederisolering	Polyolefin
Lederstørrelse	2 x 1,0 mm <sup>2</sup> , fortinnet
Jordskærm	Aluminium mylar tape med kobber leder
Yderkappe	Polyolefin, modificeret
Farve	Sort, RAL 9005 mat
Tilladt temperatur på kabel	Max. 65 °C (85 °C afbrudt)
Min. bøjradius	30 mm, over tynd side
Garanti	5 år
Mindste temperatur v. installation	-15 °C
Godkendelse	CE • UKCA
Standard	IEC/EN 62395
Tolerance effekt @10° C	-10 %...+20 %



### OPBYGNING

1	Leder
2	Regulerende matrix
3	Lederisolering
4	Jordskærm
5	Yderkappe

### ANVENDELSESOMRÅDER

Tag	✓
Tagrender	✓

### TILBEHØR

Clips for tagrende
Kæde for nedløbsrør
Termostat
Termineringsæt

Version 2-022024

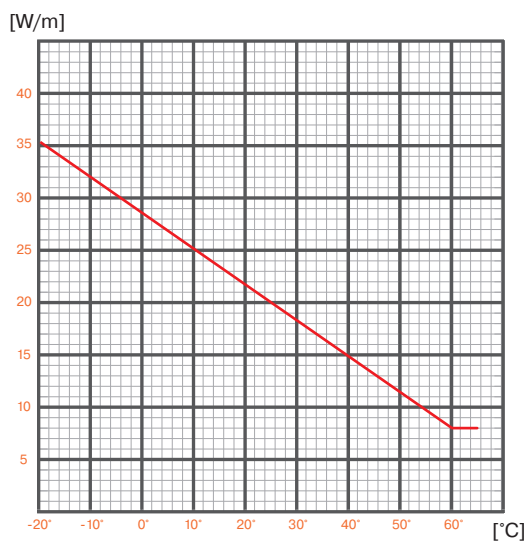
Heatcom Corporation A/S  
Barmstedt Allé 6  
5500 Middelfart  
Tel. +45 63 41 77 77  
Sales@Heatcom.dk



## HCSELF - 25W/M

BESKRIVELSE	Effekt @ 10°C	Længde
HCSELF, selvregulerende varmekabel, sort	25 W/m	250m

MAKSIMAL LÆNGDE		
Start temperatur	Tage & tagrender	
	10 A	16 A
10 °C	60 m	92 m
0 °C	54 m	84 m
-20 °C	44 m	74 m



LINK TIL WEB



Version 2-022024

Heatcom Corporation A/S  
Barmstedt Allé 6  
5500 Middelfart  
Tel. +45 63 41 77 77  
Sales@Heatcom.dk