

Heat-Self TTM

Selvbegrænsende varmekabel

Max 65°C.

For installation på steder med kun let mekanisk påvirkning.

Anvendes til bl.a.:

- Frostsikring
- Temperaturvedligeholdelse af rør.



Tekniske Data



Spænding	230 V ~ 50 Hz
Kabeldiameter	7,9 x 5,6 mm
Inderleder skal beskyttes imod fugt	Ja
Godkendelse	CE, Semko
Kabeltype	Selvbegrænsende varmekabel
Skærm	Fortinnet kobber
Ydrekappe	Termoplast (-BO) eller Fluoropolymer (-BOT)
Maks. temp. på kabel	65° C / 65° C
Min. bøjeradius	25 mm
Garanti	3 år
Maks. kabellængde afh. af type og forhold	41 m - 100 m
Min. installationstemperatur	-30° C
Tolerance længde	+/- 2 %

Heat-Self TTM

Vare Nr.	Type	Betegnelse	Effekt Watt	Maks temperatur	
				Tændt	Slukket
40045011	11TTM-2-BO	Selvb. varmekabel TTM 11 W/m Termoplast	11 W/m@5 °C	65 °C	65 °C
40044011	11TTM-2-BOT	Selvb. varmekabel TTM 11 W/m Flourpolym.	11 W/m@5 °C	65 °C	65 °C
	17TTM-2-BO	Selvb. varmekabel TTM 17 W/m Termoplast	17 W/m@5 °C	65 °C	65 °C
	17TTM-2-BOT	Selvb. varmekabel TTM 17 W/m Flourpolym.	17 W/m@5 °C	65 °C	65 °C
	20TTM-2-BO	Selvb. varmekabel TTM 20 W/m Termoplast	20 W/m@5 °C	65 °C	65 °C
40044020	20TTM-2-BOT	Selvb. varmekabel TTM 20 W/m Flourpolym	20 W/m@5 °C	65 °C	65 °C