

Heat-Self TTL

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	10,5 x 6,0 mm
Inderleder skal beskyttes imod fugt	Ja
Godkendelse	CE, EX-KEMA
Kabeltype	Selvbegrænsende varmekabel
Skærm	Fortinnet kobber
Ydre kappe	Termoplast (-BO) eller Fluoropolymer (-BOT)
Maks. temp. på kabel	65 °C / 85 °C
Min. bøjeradius	25 mm
Garanti	3 år
Maks. kabellængde afh. af type og forhold	42 m - 154 m
Min. installationstemperatur	-30 °C
Tolerance længde	+/- 2 %

Heat-Self TTL

Vare Nr.	Type	Betegnelse	Effekt Watt	Maks temperatur	
				Tændt	Slukket
40041012	12TTL-2-BO	Selvb. varmekabel TTL 12 W/m Termoplast	12 W/m@5 °C	65 °C	85 °C
40041112	12TTL-2-BOT	Selvb. varmekabel TTL 12 W/m Flourpolym	12 W/m@5 °C	65 °C	85 °C
40041017	17TTL-2-BO	Selvb. varmekabel TTL 17 W/m Termoplast	17 W/m@5 °C	65 °C	85 °C
40041117	17TTL-2-BOT	Selvb. varmekabel TTL 17 W/m Flourpolym.	17 W/m@5 °C	65 °C	85 °C
40041023	23TTL-2-BO	Selvb. varmekabel TTL 23 W/m Termoplast	23 W/m@5 °C	65 °C	85 °C
40041123	23TTL-2-BOT	Selvb. varmekabel TTL 23 W/m Flourpolym	23 W/m@5 °C	65 °C	85 °C
40041028	28TTL-2-BO	Selvb. varmekabel TTL 28 W/m Termoplast	28 W/m@5 °C	65 °C	85 °C
	28TTL-2-BOT	Selvb. varmekabel TTL 28 W/m Flourpolym.	28 W/m@5 °C	65 °C	85 °C