

Termostat ETR-144

Termostat ETR-144 anvendes i mindre bygninger til at smelte is i tagrender.

Når temperaturen svinger mellem frost og plusgrader kan der dannes istapper fra eksempelvis tagrenden. Denne termostat er med til at forhindre dannelsen af istapper, da den kan indstilles til at registrere, hvornår temperaturen svinger mellem frost og plus temperaturer. Derfor vil termostaten i den periode tænde for kablet i tagrenden, så isen i tagrenden forbliver smeltet og ikke danner istapper.



Tekniske Data



Spænding	230 V AC, 50/60 Hz
Udgangsrelæ	ETR/F-1447A: SPST 16 A ohmsk last ETR/F-1447P: SPCO 10 A ohmsk last
On/off hysteresis	0,4°C
Temperaturområde	Høj (maks. temp) +10/0°C Lav (min. temp) +0/10°C Lav WTR/F-1447A +0/-15°C
Strømforbrug	3 VA
Omgivelsestemperatur	-20/+50°C
Tæthedsklasse	IP20
Vægt	190 g
Dimensioner	H: 86 mm B: 52,5 mm D: 58 mm

Termostat ETR-144

Vare Nr.	Betegnelse	Tæthed
52729999	Termostat ETR-144	IP20