

TECESnow Styrenhet är en smart allt-i-ett-lösning för is- och snösmältning och är lämplig för alla anläggningar som använder vattenburen eller elektrisk uppvärmning. Systemet är både effektivt och ekonomiskt ur miljösynpunkt. Centralenheten med enkel menyhantering i en upplyst display. Centralenheten är även försedd med ett larmrelä för extern signal.



Teknisk beskrivning

Elektronisk On/Off reglering upp till 11 KW.
2-zons reglering, individuellt styrda samtidigt.
Ekonomisk kontroll/minimering av energiförbrukning.
Reglering av vattenburna markvärmesystem.
Detektering av temperatur och fukt.
Display och vred för enkel programmering.
Justerbar fuktkänslighet.
Montering i ett UL/CSA godkänt elskåp eller en ETO2 box.

Tekniska data

- Mått, 170 x 162 x 45
- Vikt, 0,5 kg
- Kapslingsklass, IP20
- Omgivningstemperatur, 0-50 °C
- Blandningsventil utgång, 24V AC, 6VA, 0-10V DC
- Utgående reläer, 2 x 16 A spänningsfria relän (potentialfri)
- Arbetstemperatursområde, 0°-10° C
- Driftspänning 120-240V, 50-60 Hz

TECE Datablad

ET02 4550 styrenhet

Skapat: 2023-03-28

Revideras : 2023-05-30

TECE Produktdatablad - RSK 2516766

Beställs separat

- ETOG markgivare
- ETF rörgivare