

Snøsmeltetermostat ETR2

Variant: Is- og snøsmeltetermostat, ETR2

Art.nr: OJ1615

El.nr: 5490013



INFORMASJON

ETR2 er en elektronisk 16A termostat for automatisk og energieffektiv styring av elektrisk is- og snøsmelting. Varmen aktiveres først ved deteksjon av en kombinasjon av temperatur og fukt. Justerbart innslagspunkt (0-10 grader) og ettervarme (0-5 timer). Monteres på DIN-skinne.

SPESIFIKASJONER

Omgivelsestemperatur: -10 til +50 grader

Mål (B x H x D): 52x86x59mm

Egetforbruk: 3VA

Driftsspenning: 230VAC +/- 10% 50-60 Hz

Utgangsrelé: 16A

Kapsling: IP20

Differanse/hysterese: 0,3 grader

Belastning: 3600W

Måle/skalaområde: 0 - 10 grader

Omgivelsesfuktighet: 10-95%

PRODUKTBESKRIVELSE

Termostaten er veldig enkel å betjene via to justeringsskruer. TEMP.SET er justering av temperaturgrensen for aktivering av oppvarmingen. Denne er justerbar fra 0 til 10°C (anbefalt 2°C som utgangspunkt). TIME.SET er justering av varigheten på ettervarmen fra det ikke lenger detekteres fukt og temperatur under settpunkt. Ettervarmen er justerbar fra 0 til 5 timer (anbefalt 2 timer som utgangspunkt).

ETR2 er kompatibel med følgende følere:

- ETOG-56. Bakkeføler som detekterer temperatur og fukt. Utskiftbar uten graving i kombinasjon med monteringssettet ETOK-1.
- ETOG-55. Bakkeføler som detekterer temperatur og fukt.
- ETOR-55. Takrenneføler som detekterer fukt.
- ETF-733/744/99. Temperaturføler for veggmontering.

Kombinasjonen av temperatur- og fuktmåling i en kompakt og brukervennlig enhet gjør ETR2 til det perfekte redskap til is- og snøsmelting i oppkjørsler, lasteramper, trappesatser og avløp i mindre anlegg.