

Ältech

Väggtermostat AC, 3-steps



Manual

Altech Vägghermostat AC, 3-steps

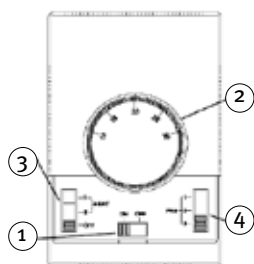
Beskrivning

Altech Vägghermostat AC används för styrning av Altech Luftridåer och fläktluftvärmare med AC-motor. Vägghermostaten är konstruerad för styrning av rotationshastigheten hos enfasmotorer i fläktar. Den inbyggda termostaten slår automatiskt av luftridån beroende på vilken temperatur som har ställts in med termostatvredet.



Tekniska data

- Matningsspänning: 220–240 V AC
- Belastningskapacitet: 6(3) A
- Temperaturintervall: 10–30 °C
- Justeringsnoggrannhet: ± 1 °C
- Skyddsklass: IP30
- Omgivningstemperatur: -10–50 °C
- Mått: 133 x 87 x 35 mm
- Vikt: 0,42 kg
- Hölje: plast



1. Huvudbrytare av/på (ON/OFF)
2. Termostatvred
3. Reglage för inställning av värmenivå 1, 2, av (1, 2, OFF) *
4. Tre-stegsreglage för inställning av fläkthastigheten fläkt 1, 2, 3 (FAN 1, 2, 3)

* Nivå 1 och 2 gäller inte för Altech Luftridå eller fläktluftvärmare.

Egenskaper

- Justering med 2 lägen (på/av)
- Gasfyllt membran

Kontrollpanelen

Vägghermostaten kan fungera i två konfigurationer:

- Bygel 2-5", reglering av fläktens drift och uppvärmning, beroende av termostatinställningen.
Med denna lösning så påverkar termostaten hela enheten.
- Valfri bygel 4-5", reglering av fläktens drift oberoende av termostatinställningen.
Med denna lösning så påverkas endast fläktens drift.

Placering

Termostaten ska installeras på platser där det går att mäta lufttemperaturen så rättvisande som möjligt och där mätvärdet inte påverkas av solstrålning eller andra värme- eller köldkällor. Installationen ska vara ca 1,5 meter över golvet. Termostaten installeras direkt på vägg.



WARNING! Service får endast utföras av behörig personal. Produkten är ansluten till hög spänning, 230 V AC. Koppla bort strömförsörjningen innan höljet öppnas.