

# Smart Wifi-termostat för elektrisk golvvärme, 16A

## Produktkoder:

Produktkod: AM2678

EAN13: -

HS-kod: -

## Produktparametrar:

Spänning: 95–240 V AC

Strömförsörjning: 1,5 W

Täckning: IP20

Max. belastning: 16 A

Noggrannhet:  $\pm 0,1$  °C



## Produktvarianter:

Färg: Vit, Svart

## Produktbeskrivning:

Smart WiFi-termostat med vridreglage är utformad för att styra elektrisk golvvärme. Den låter dig ställa in temperaturen direkt på enheten och på distans via en mobilapplikation. Designen med en rund display visar aktuell temperatur och värmestatus. Termostaten är lämplig för installation i hem, kontor och andra inomhusutrymmen med standard elinstallationer.

## Tekniska specifikationer

- Värmesystemtyp: elektrisk golvvärme
  - Matningsspänning: 95–240 V AC, 50–60 Hz
  - Maximal reläbelastning: 16 A
  - Temperaturinställningsområde: 5–35 °C
  - Temperaturmättningsområde: 5–99 °C
  - Kontrollnoggrannhet:  $\pm 1$  °C
  - Termostatsens strömförbrukning: 1,5 W
  - Kontrolltyp: vridknapp
  - Temperatursensor: intern + extern NTC-sensor
  - Skyddsklass: IP20
-

- Material: flamskyddsmedel PC-plast
- Frontpanelens mått: 86 × 86 mm
- Installationsdjup: 41 mm
- Mått på installationsdelen: 60 × 50 mm
- Vikt: 261 g
- Färgalternativ: vit, svart

### **Funktioner och egenskaper**

- Inbyggd WiFi-modul för fjärrstyrning via mobilapp
- Färgdisplay som visar aktuell temperatur och värmestatus
- Vridknapp för direkt och snabb justering
- Stöd för extern golvtemperaturgivare
- Brytkapacitet 16 A för elektriska värmekretsar
- Installation i vanliga elinstallationsdosor
- Design lämplig för integration i smarta hemsystem med WiFi-styrning

### **Idealisk för**

- Elektrisk golvvärme i badrum
- Elektrisk golvvärme i vardagsrum
- Lägenheter och familjehus
- Kontor och hotellrum
- Ombyggnad och nya installationer

### **Paketinnehåll**

- WiFi-termostat 16 A
- Extern golvtemperaturgivare NTC
- Monteringstillbehör

### **Varför välja den här produkten?**

- Utformad för direkt styrning av elektrisk golvvärme med en belastning på upp till 16 A
- Kombination av lokal styrning och fjärråtkomst via WiFi
- Stöd för intern och extern temperaturmätning
- Kontrollnoggrannhet  $\pm 1$  °C
- Byggnadsmåtten motsvarar vanliga installationsdosor i EU
- Finns i två färgalternativ för att matcha din inredning

### **Installations- och bruksanvisning**

- Termostaten är avsedd för fast installation i en elbox.
  - För korrekt reglering av golvvärmen, anslut en extern NTC-givare enligt produktspecifikationen.
  - Kontrollera före idrifttagning att värmekretsens strömbelastning inte överstiger 16 A.
-

- Installera endast enheten i en torr inomhusmiljö inom skyddsområdet IP20.

### Säkerhetsmeddelande

- Enheten drivs med en spänning på 95–240 V AC. Strömförsörjningen måste kopplas bort från elnätet före montering eller demontering.
- Installation och anslutning bör utföras av en kvalificerad person.
- Felaktig kabeldragning kan orsaka elektriska stötar, kortslutning eller skador på termostaten och värmekretsen.
- Överskrid inte den maximala reläbelastningen på 16 A.
- Termostaten är inte avsedd för utomhusbruk eller i miljöer med hög luftfuktighet utan tillräckligt skydd.

### Galerie:

