

# Smart Wifi termostat til elektrisk gulvvarme, 16A

## Produktkoder:

Produktkode: AM2678

EAN13: -

HS-kode: -

## Produktparametre:

Spænding: 95-240 V AC

Strømindgang: 1,5 W

Dækning: IP20

Max. belastning: 16 A

Nøjagtighed:  $\pm 0,1$  °C



## Produktvarianter:

Farve: hvid, Sort

## Produktbeskrivelse:

Smart WiFi-termostat med drejeknap er designet til at styre elektrisk gulvvarme. Den giver dig mulighed for at indstille temperaturen direkte på enheden og eksternt via en mobilapplikation. Designet med et cirkulært display viser den aktuelle temperatur og varместatus. Termostaten er velegnet til installation i hjem, kontorer og andre indendørs rum med standard elektriske installationer.

## Tekniske specifikationer

- Varmesystemtype: elektrisk gulvvarme
- Forsyningsspænding: 95-240V AC, 50-60Hz
- Maksimal relæbelastning: 16 A
- Temperaturindstillingsområde: 5-35°C
- Temperaturmålingsområde: 5-99 °C
- Kontrolnøjagtighed:  $\pm 1$  °C
- Termostatsens strømforbrug: 1,5 W
- Kontroltype: drejeknap
- Temperatursensor: intern + ekstern NTC-sensor

- Beskyttelse: IP20
- Materiale: flammehæmmende PC-plast
- Frontpanelets dimensioner: 86 × 86 mm
- Installationsdybde: 41 mm
- Dimensioner på installationsdelen: 60 × 50 mm
- Vægt: 261 g
- Farvemuligheder: hvid, sort

### **Funktioner og egenskaber**

- Indbygget WiFi-modul til fjernbetjening via mobilapp
- Farvedisplay, der viser den aktuelle temperatur og varmestatus
- Drejeknap til direkte og hurtig justering
- Understøttelse af ekstern gulvtemperaturføler
- Koblingskapacitet 16 A til elektriske varmekredse
- Installation i standard el-installationsdåser
- Design egnet til integration i smart home-systemer med WiFi-styring

### **Ideal til**

- Elektrisk gulvvarme i badeværelser
- Elektrisk gulvvarme i stuer
- Lejligheder og familiehuse
- Kontorer og hotelværelser
- Genopbygning og nye installationer

### **Pakkens indhold**

- WiFi-termostat 16 A
- Ekstern gulvtemperaturføler NTC
- Monteringstilbehør

### **Hvorfor vælge dette produkt?**

- Designet til direkte styring af elektrisk gulvvarme med en belastning på op til 16 A
- Kombination af lokal styring og fjernadgang via WiFi
- Understøttelse af intern og ekstern temperaturmåling
- Kontrolnøjagtighed  $\pm 1$  °C
- Konstruktionsmålene svarer til almindelige installationsbokse i EU
- Fås i to farvemuligheder, der matcher dit interiør

### **Installations- og betjeningsvejledning**

- Termostaten er designet til fast installation i en el-installationsdåse.
  - For korrekt regulering af gulvvarme skal der tilsluttes en ekstern NTC-sensor i henhold til produktspecifikationen.
  - Før idriftsættelse skal det kontrolleres, at varmekredsens
-

strømbelastning ikke overstiger 16 A.

- Installer kun enheden i et tørt indendørsmiljø inden for IP20-beskyttelsesområdet.

#### Sikkerhedsmeddelelse

- Apparatet fungerer med en spænding på 95-240 V AC. Strømkredsen skal afbrydes fra lysnettet før montering eller afmontering.
- Installation og tilslutning skal udføres af en kvalificeret person.
- Forkert ledningsføring kan forårsage elektrisk stød, kortslutning eller beskadigelse af termostaten og varmekredsløbet.
- Overskrid ikke den maksimale relæbelastning på 16 A.
- Termostaten er ikke beregnet til udendørs brug eller i miljøer med øget luftfugtighed uden tilstrækkelig beskyttelse.

#### Galleri:

