

Smart Wifi-termostat för gaspannor, 3A

Produktkoder:

Produktkod: AM8310

EAN13: -

HS-kod: -

Produktparametrar:

Spänning: 95–240 V AC

Strömförsörjning: 1,5 W

Täckning: IP20

Max. belastning: 3 A

Noggrannhet: $\pm 0,1$ °C



Produktvarianter:

Färg: Vit, Svart

Produktbeskrivning:

Smart WiFi-termostat med vridknapp är utformad för att styra gas- och vattenpannor via en potentialfri kontakt. Den möjliggör lokala inställningar på enheten och fjärrstyrning via en mobilapplikation. Designen med en färgdisplay visar aktuell och inställd temperatur och är lämplig för installation i vanliga elinstallationsdosor i bostäder och kommersiella utrymmen.

Tekniska specifikationer

- Värmesystemtyp: gas- eller vattenpanna
 - Termostatens matningsspänning: 95–240 V AC, 50–60 Hz
 - Utgångstyp: torr kontakt
 - Maximal kontaktbelastning: 3 A
 - Temperaturinställningsområde: 5–35 °C
 - Temperaturmättningsområde: 5–99 °C
 - Kontrollnoggrannhet: ± 1 °C
 - Termostatens strömförbrukning: 1,5 W
 - Kontrolltyp: vridknapp
-

- Temperatursensor: intern + extern NTC-sensor
- Skyddsklass: IP20
- Material: flamskyddad plast (PC)
- Frontpanelens mått: 86 × 86 mm
- Installationsdjup: 41 mm
- Mått på installationsdelen: 60 × 50 mm
- Monteringslåda: Europeisk rund 60 mm eller fyrkantig 86 × 86 mm
- Vikt: 261 g
- Färgalternativ: vit, svart

Funktioner och egenskaper

- Inbyggd WiFi-modul för fjärrstyrning via mobilapp
- Spänningsfri utgång för omkoppling av kompatibla gas- och vattenpannor
- Färgdisplay som visar aktuell och inställd temperatur
- Vridknapp för snabb och direkt temperaturjustering
- Stöd för interna och externa temperatursensorer
- Installation i standardiserade elinstallationsdosor som används inom EU
- Design lämplig för bostäder och kommersiella interiörer

Idealisk för

- Gaspannor med styrning via potentialfri kontakt
- Vattenvärmesystem och pannor
- Lägenheter, enfamiljshus och kontor
- Nyinstallationer och renoveringar

Paketinnehåll

- WiFi-termostat 3 A
- Extern NTC-temperatursensor
- Monteringstillbehör

Varför välja den här produkten?

- Spänningsfri kontakt för styrning av pannor som kräver en torr brytkontakt
- Kombination av lokal styrning och fjärråtkomst via WiFi
- Möjlighet att använda en extern temperatursensor beroende på installationsmetod
- Monteringsmått motsvarande vanliga installationsdosor i EU
- Temperaturkontroll med en noggrannhet på ± 1 °C

Installations- och bruksanvisning

- Kontrollera före installation att den styrda pannan stöder styrning
-

via en potentialfri kontakt.

- Installera termostaten i en lämplig elbox med tillräckligt utrymme för anslutning av kablar.
- För korrekt reglering, placera enheten borta från direkt solljus, drag och andra värmekällor.
- Installera den externa temperatursensorn enligt kraven för den specifika tillämpningen och dra den separat från strömfördelningen, om installationen tillåter det.

Säkerhetsmeddelande

- Enheten drivs med 95–240 V AC. Installation och anslutning utförs endast när strömförsörjningen är frånkopplad.
- Installation och elanslutning måste utföras av en person med lämplig yrkeskvalifikation.
- Felaktig kabeldragning kan orsaka skador på termostaten, pannan eller den elektriska installationen.
- Belasta inte utgångskontakten över 3 A.
- Enheten är avsedd för inomhusbruk i en miljö som motsvarar IP20-skyddsklass.

Galerie:

