



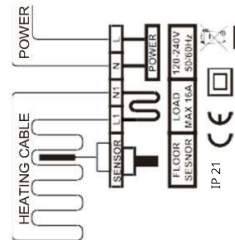
Jeinuojate Legrand Valena serijos rėma, idėkite rėma ir adapterį termostata, kaip parodyta paveikslėlyje žemiau.



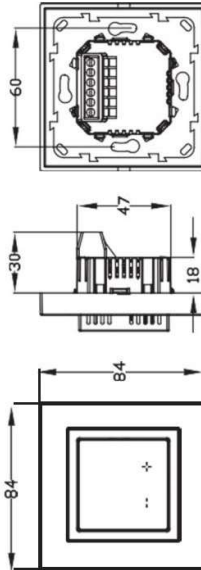
2 veiksmas: prijunkite atitinkamą grandinę, kaip parodyta paveikslėlyje.

LAIÐU INSTRUKCIJA

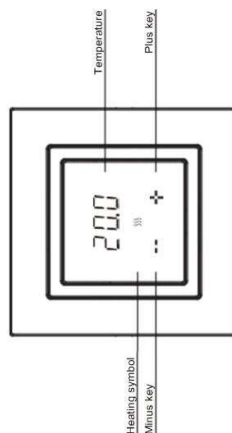
L/N: Prijunkite maitinimo laida, L1/N1; Jungtis sildymo kabeliui, jutiklis; jungtis prie grindų įdėklia.
Paramišas: maksimalia apkrova išlaikykite maždaug 90% nuo 16A, kad paigintumėte tarravimo laiką.



MATMENYS (MM)



SIMBOLIAI



IVADAS

HT106 termostatas yra aukščios tokybės minimalistinio dizaino termostatas. Jis skirtas tiksliai valdyti gruodžių temperatūrą, maksimali apkrova 3200W/16A. Didžiausias gruodžias yra tai, kad jis sukuriamas su Schneider Unica serijomis, Legrand Valena serijomis ir daugeliu rėmų, kurių vidinis dydis yra 56 * 56 mm, prv., Schneider Exact.

TECHNIINIŲ PARAMETRŲ

Tampa: 120 ~ 240 VAC 50/60 Hz
Maksimali apkrova: 16A (Varžinė apkrova)
Laidų specifikacija:
2,5 mm² Budejimo galia: < 1W
IP klasė: IP21

MONTAVIMAS

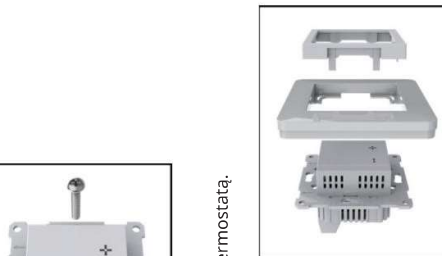
1 veiksmas: plokštčiu atsuktuvu atskirkite rėmą ir adapterį nuo termostato, kaip parodyta paveikslėlyje.



HT106 anglų k. V1.3

3 veiksmas: naudokite tvirtinimo varžus, kad pritrivintumėte termostata montavimo dėžuteje.

4 veiksmas: idėkite rėmą ir adapterį termostata.



Jei naudojate rėmą, kurio vidinis matmuo yra 56 x 56 mm, prv., Schneider Exact, idėkite rėmą ir adapterį termostata, kaip parodyta paveikslėlyje žemiau.

5 veiksmas: prijunkite atitinkamą grandinę, kaip parodyta paveikslėlyje.



FUNKCIJAI IR VEIKIMAS

1. Jungtis įjungti
Šis termostatas gali išjungti ir išjungti.
Nustatymo būdas:
A. Ijunctione
Kai termostatas pažadintamas, paspauskitė ir 3 sekundes palaiykite mygtuką +, kad išjungtumete.

B. Ijunctione
Kai termostatas pažadintamas, kai rodoma grindų temperatūra, paspauskitė ir 3 sekundes palaiykite mygtuką +, kad išjungtumete.



Jungus apsaugos nuo užšalimo funkciją, termostatas išjungus grindų temperatūrą palaikia 5°C.

2. Nustatykite temperatūrą
Naudojot įrenginį, kai nustatytas palaike grindų temperatūrą.
Išjungus maiatininę valijinkite, pradinė nustatytā temperatūra bus išlaikyta ir vykdama. Šio termostato nustatymo diapazonas: 5-40°C.

Nustatymo būdas:
Kai termostatas pažadintamas, paspauskitė +/- mygtuką, kad pakeistumete nustatytą temperatūrą.
Nustatę pažadukite 5 sekundes, tada grįžkite, kad būtų rodoma grindų temperatūra.

3. Raktų užraktas
Naudojot įrenginį nustatytus temperatūras, jei valikai ar pagyvenę žmonės nenori per klaidą naudoti termostato, galite nustatyti termostato raktų užrakštą. Išjungus maiatininę, vel jjunctione, kai išjungtumete.

Nustatymo būdas:
Pažadintus termostata, ilgai paspauskitė mygtuką - 3 sekundes, sėjaus mygtuką LoC, tai yra, nustatymas skėmingas.
Pažadintus termostata, paspauskitė mygtuką - 3 sekundes, sėjaus mygtuką LoC, temperatūrą, o klaiviski užraktas bus atsauktas.

4. Išplėstinių nustatymai
Kai tik tikių daugiau pritaikymų, šis termostatas turi keletą specifičių funkcijų.
Funkcijų sąrašas yra tokis:

Be vardo		Numatytasis dispazonas
01	Grindų temperatūros kalibravimas 0,0°C - 5,0°C	
02 Apsaugos nuo užšalimo funkcija OFF ON/OFF		
03 Jutiklio tipas	0	0: 3950 10 tüket 1: 3700 10 tüket 2: 3380 10 tüket
04 Budėjimo ryškumas	1	0/1/2/3/4/5/6/7/8
05 Aistatymai	NE NE/ATIP	

Funkcijos pažadinkimai:

A. Grindų temperatūros kalibravimas

Ši funkcija leidžia varotojui išsiųsti grindų jutiklio klaidą. Pavyzdis toje pačioje aplinkoje faktinę temperatūrą yra 20°C, o termostatas rodo 21°C. Tada nustatykite iki parametrą +/-1°C.

Nustatymo būdas:

- a. Užraskite faktinę temperatūrą atemus termostato rodomą temperatūros skirtumą.
- b. Pažadintus termostata, vienu metu paspauskitė ir 3 sekundes palaiykite mygtukus +/- ir +, o sėjaus parodys 1.
- c. Paspauskitė - norėdami nustatyti skirtumo reikšmę.
- d. Paspauskitė + mygtuką 2 kartus, kai grįžtumėte į grindų temperatūrą.

B. Apsaugos nuo užšalimo funkcija

Ši funkcija tinka žemiai ir šaltuoju metu laikui. Kai vartotojas pamiršta įjungti termostata, jis gali išverngti augalų užšalimo del žemos kambatio temperatūros. Išjungus šią funkciją, kai termostatas išjungtas, grindų temperatūra palaikoma 5°C.

C. Nustatymo būdas:

- a. Pažadintus termostata, vienu metu paspauskitė ir 3 sekundes palaiykite mygtukus +/- ir +, o sėjaus parodys 1.
- b. Paspauskitė - klaiviski, kad būtų rodoma 2 sėjaus.
- c. Paspauskitė - mygtuką, kad pasirinkimėte ON arba OFF.
- d. Paspauskitė + mygtuką 4 kartus, kai grįžtumėte į grindų temperatūrą.

D. Jutiklio tipas

Ši funkcija naudojama paleisti seną temperatūrų reguliatorių. Kai seno grindų jutiklio parametrai yra panašūs į tam tikro modelio parametrus, parodytus žemiau esančioje lentelėje, grindų jutiklio reisai neretai. Tesieg čia pasirinkite tinkamą grindų jutiklio modelį.

Temperatūrnorma	Grindų jutiklio varžos vertė atitinkamame temperatūros taške (Ω)
0°C	0: 3950 1: 3700 2: 3600 3: 3380
10°C	32800 30286 34423 26050
20°C	19733 m 19055 m 22217 17630 m
30°C	12419 12220 14660 12040 m
	8165 9869 8331

Nustatymo būdas:

- a. Pažadintus termostata, vienu metu paspauskitė ir 3 sekundes palaiykite mygtukus +/- ir +, o sėjaus parodys 1.
- b. Du kartus paspauskitė + klaiviski, kad būtų rodoma 3 sėjaus.
- c. Paspauskitė mygtuką - norėdami pasirinkti modelį atitinkantį numerį jutiklis.
- d. Paspauskitė + mygtuką 3 kartus, kai grįžtumėte į grindų temperatūrą.

D. Budėjimo ryškumas

Tan, kad atitinkul skirtingų programų ryškumo reikalavimus, šis termostatas sumontuotas bučiulimo režimo ryškumo reguliavimo funkcija. Jei termostatas sukuriamas ryškumas nepaveiktu mięgo, miegamajame, kad naktį termostato sukuriamas ryškumas, arba 1 (minimalus ryškumas), ryškuma galima reguliuoti i 0 (visiskai išjungtas) arba 1 (minimalus ryškumas).

Nustatymo būdas:

- a. Pažadintus termostata, vienu metu paspauskitė ir 3 sekundes palaiykite mygtukus +/- ir +, o sėjaus parodys 1.
- b. Paspauskitė + dviša 3 kartus, kad būtų rodoma 4 sėjaus.
- c. Paspauskitė - mygtuką, kad išjungtumete.
- d. Du kartus paspauskitė + mygtuką, kad vėl būtų rodoma grindų temperatūrą.

E. Aistatymai

Ši funkcija atkira nustatytos temperatūros parametrus ir išplėstinus nustatymus į gamyklinius numatytiusios parametrus.

F. Nustatymo būdas:

- a. Pažadintus termostata, vienu metu paspauskitė ir 3 sekundes palaiykite mygtukus +/- ir +, o sėjaus parodys 1.
- b. Paspauskitė + dviša 4 kartus, kad būtų rodoma 5 sėjaus.
- c. Paspauskitė - mygtuką, norėdami pasirinkti NE arba YES.
- d. Vienu kartą paspauskitė mygtuką +, kad vėl būtų rodoma grindų temperatūrą.

PROBLEMU SPRENDIMAS

Pastaba: Kai aistranda gedimo aliairmas, susisekite su profesionaliai technikais dėl remonto arba pakėlimo.

E2: Grindų jutiklio gedimo signalas.

Ši funkcija tinka žemiai ir šaltuoju metu laikui. Kai vartotojas pamiršta įjungti termostata,

- a. Paspauskitė - mygtuką, kad išjungtumete.
- b. Paspauskitė + mygtuką, kad būtų rodoma 5 sėjaus.

F: Viešojo ryško signalas.

G: Grindų jutiklio modelis.