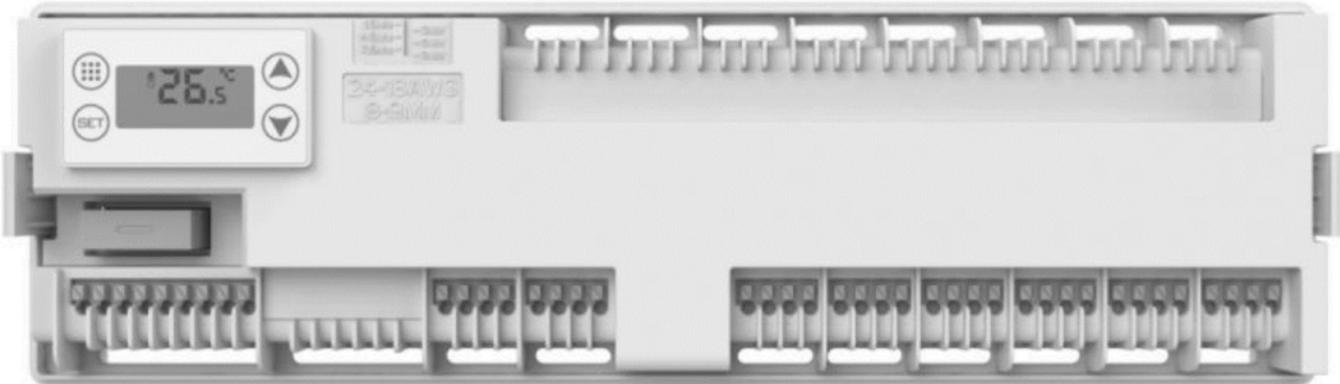




BELAIDIS 8 ZONŲ VALDIKLIS KONVEKA CR 8

MONTAVIMO IR
NAUDOJIMO INSTRUKCIJA



PRODUKTO APRAŠYMAS

Konveka CR8, radio ryšiu susijungdamas su kambario termostatais Konveka TR, reguliuoja iki 8 patalpų temperatūrą. Tai leidžia palaikyti skirtingą temperatūrą kiekvienoje patalpoje, užtikrinant didesnį komfortą ir energijos taupymą.

CR8, siųsdamas 230V įjungimo/išjungimo signalą, valdo pavaras, katilus ir cirkuliacinius siurblius.

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Maitinimo jėtampa	100 – 240V AC, 50/60 Hz
Maksimalus srovės stiprumas	5A
Eksplotavimo temperatūra	0 - 45°C
Eksplotavimo ir sandėliavimo drėgmė	5 - 95% RH (be kondensavimosi)
Sandėliavimo temperatūra	-10 iki 45°C
Matmenys	320 x 95 x 38 mm

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA

Valdiklis	1 vnt.
Naudotojo instrukcija	1 vnt.

PAGRINDINIAI YPATUMAI

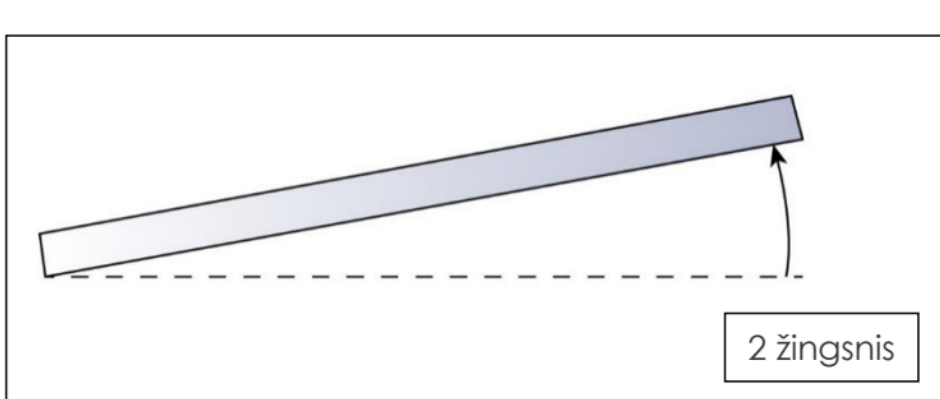
- Iki 8 patalpų šildymo ir vésinimo valdymas
- Katilo ar šilumos siurblio valdymas
- Cirkuliacinio siurblio valdymas
- Skystųjų kristalų ekranas
- Montavimas ant DIN bėgelio
- Lengvas ir greitas laidų prijungimas

MONTAVIMAS



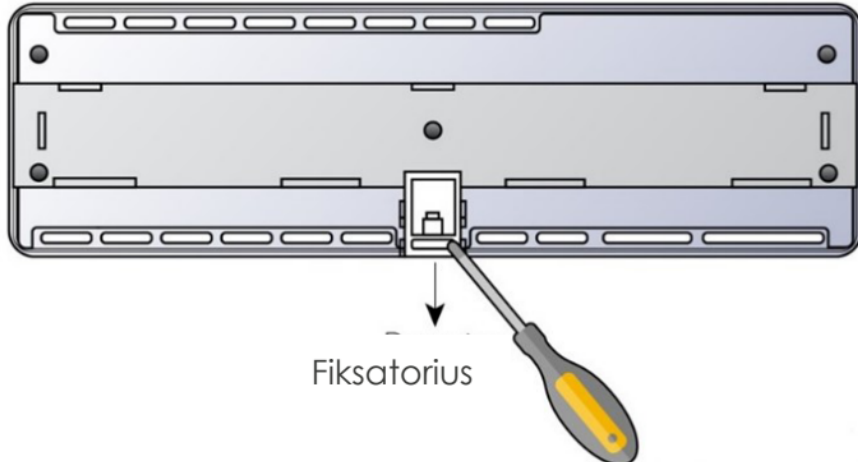
Valdiklio montavimo darbus galima atlikti tik atjungus el. maitinimą! Prisilietimas prie pa-jungtų maitinimo kabelių gali sukelti rimtų sužalojimų arba net mirčių! Visus montavimo ir elektros instalacijos darbus turi atlikti profesio-nalus elektrikas!

Dangtelio nuémimas:

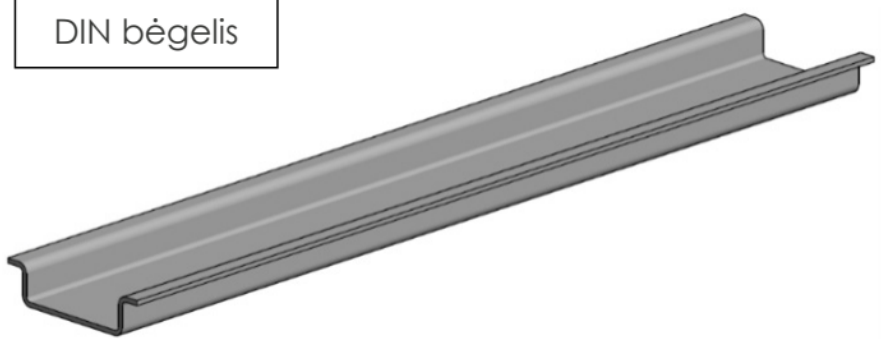


Valdiklis tvirtinamas prie standartinio DIN bėgolio. Atsuktuvu pa-spauskite fiksatorių žemyn, kaip parodyta žemiau esančiame paveikslėlyje, ir, uždėjus valdiklį, ji atleiskite.

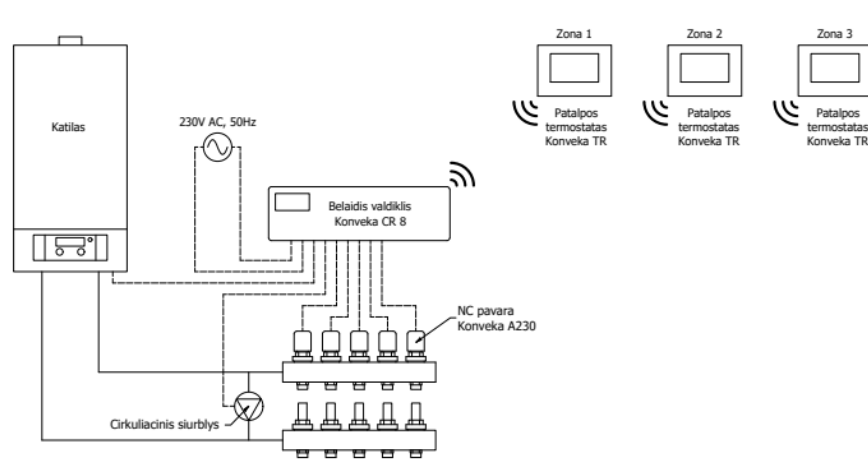
Vaizdas iš galio



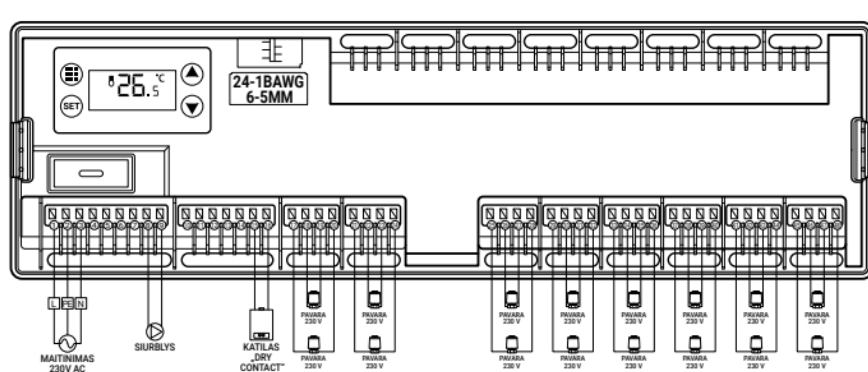
DIN bėgelis



PRINCIPINĖ JUNGIMO SCHEMA



LAIDŲ PRIJUNGIMO SCHEMA



PATALPOS TERMOSTATO KONVEKA TR SUJUNGIMAS SU VALDIKLIU KONVEKA CR8

Yra du pagrindiniai nustatymai, į kuriuos reikia atsižvelgti susiejant termostatą su valdikliu: IP ir kanalas CH (arba zona).

IP identifikuoja valdiklį. Jei pastate yra tik vienas valdiklis, jo IP pagal nutylėjimą bus 1 ir papildomai jo nustatyti nereikia. Jei pastate yra du ar daugiau valdiklių, kiekvienam valdikliui turi būti priskirtas unikalus IP, pradedant nuo 2 ir toliau.

Kanalas CH (taip pat vadinamas zona) reiškia šildymo zonas, kurių valdo vienas patalpos termostatas, numeris. Vienas valdiklis gali valdyti iki 8 kanalų arba zonų.

Įsitikinkite, kad IP ir kanalo nustatymai yra tinkamai sukonfigūruoti, kad būtų galima sėkmingai susieti termostatą TR ir valdiklį CR8.

IP nustatymo eiga

Valdiklis. Paspauskite  , kad pereiti į IP pasirinkimo režimą. Pagal gamyklinius nustatymus IP yra 01. Valdiklio IP turi sutapti su IP termostate.

Norėdami nustatyti IP, paspauskite ir palaikykite **SET**, kol IP skaičius pradės mirksėti. Tada, naudodami mygtukus  ir , nustatykite reikiama numerį ir dar kartą paspauskite **SET** mygtuką, kad patvirtintumėte nustatymą.

Termostatas. Termostatas turi būti išjungtas, tuomet paspauskitė  ir palaikykite 5 sekundes. Pasieksite išplėstinius nustatymus B, tada dar kartą paspauskite  ir pamatysite IP pasirinkimą. Spauskite  arba  kol nustatysite reikiama IP reikšmę. Baigus nustatymus palaukite 5 sekundes, kol jie bus išsaugoti.

Kanalo CH nustatymo eiga

Valdiklis. Ekrane pasirinkus IP nustatymo režimą, paspauskite  , kad jeiti į kanalo parinkimo režimą. Spauskite  arba , kad pasirinkti kanalą nuo 01 iki 08. Paspauskite SET mygtuką, kad patvirtintumėte.

Termostatas. Kai termostatas išjungtas, paspauskite  ir palaikykite 5 sekundes . Kanalo nustatymus pasieksite naudodami išplėstinius nustatymus B. Spauskite  arba  kol nustatysite norimą kanalo numerį. Baigus nustatymus palaukite 5 sekundes, kol jie bus išsaugoti.