

Ventilationsmodul til Niko Home Control

550-00140

E-Nr.:34 26 000 018

4 års
garanti

Dette modul anvendes til at styre et ventilationssystem. Takket være dette modul kan ventilationsstyringen også udnytte funktionen "sluk alt" og kalenderfunktionerne fra din Niko Home Control-installation. Ved hjælp af programmeringssoftwaren indstiller du, når, hvor længe og på hvilket niveau ventilationen skal fungere. Ved at trykke på knapperne på modulet kan du også betjene ventilationen manuelt. Modulet indeholder tre tilbagemeldings-LEDs samt en status-LED, og bruger meget lidt energi."

Tekniske data

Ventilationsmodul til Niko Home Control.

- Funktion: Ventilationsmodulet styrer det centrale ventilationssystem via Niko Home Control-installationen. Modulet er velegnet til brug med type C-systemer (mekanisk udluftningsventilation eller type D-systemer (mekanisk tilførsel og udluftningsventilation med varmegenvinding). Tilslut ventilationssystemet til ventilationsmodulet i stedet for at forbinde det med den tre- eller firdobbelte omkobler, der følger med systemet. Controllerens bussignal aktiverer én af udgangene i ventilationsmodulet. Hver udgang svarer til én indstilling på ventilationsenheden: lav (eco), mellem eller høj. Udgangene kan også aktiveres manuelt via knapperne på ventilationsmodulet. Husk, at aktiveringen kun er midlertidig, da den tilsidesættes af næste buskommunikation. Udgangene aktiveres eller deaktiveres via bistabile relæer med lavt energiforbrug i modulet. Brug de specifikke trykknapper til ventilation til at styre hjemmets ventilationssystem. Ventilationsfunktionen kan også inkorporeres i stemningsindstillinger. En ventilationsenhed kan generelt tilsluttes på forskellige måder: • Med styring via to ledninger tilsluttes den almindelige terminal fra ventilationsenheden mellem to styreledninger. Hvis der ikke vælges en styreledning, kører ventilationssystemet ved den laveste indstilling. • Med styring via tre ledninger tilsluttes den almindelige terminal fra ventilationsenheden mellem tre styreledninger. Hver styreledning repræsenterer en specifik ventilationsindstilling. Brug programmeringssoftwaren til at vælge, hvornår og hvor længe ventilationssystemet skal være aktiveret i hver indstilling, dvs. "lav" (eco), "mellem" og "høj". I boost-funktion kan du også vælge, hvor længe den højeste indstilling skal være aktiveret. Derudover kan ventilationsstyring inkorporeres i andre Niko Home Control-funktioner, såsom eco-funktionen eller kalenderbaserede funktioner. Når modulet fungerer korrekt, lyser status-LED'en kun op i TEST-funktion. I tilfælde af én eller flere fejl blinker LED'en for at indikere fejlkoden for fejlen med højeste prioritet.
- maksimal belastning: 230 V AC – 16 A pr. kanal, enfase-forsyning
- tilslutningsklemmer til styring af 3 indstillinger: lav (eco), mellem eller høj
- Kompatibel med Niko Home Control solenergi funktion
- Glidekontakt forbinder modulet til det følgende modul på DIN-skinnen
- Forsyningsspænding: 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Maksimum MCB-klassificering: 16 A (begrænset af nationale installationsregler)
- Tilslutningsklemmer: 2 x 4 skrueklemmer
- DIN dimensioner: 2E
- Dimensioner (HxBxD): 90 x 35 x 66 mm
- Godkendelse: CE



niko



Dimensioner

