

DIN-kiskoon termostaatti



ETV

- Pälle/pois-ohjaus, jopa 3 600 W, 16 A.
- Yhdysrakenteinen lämpötilan alentamistoiminto säätelee mukavuustasoa automaattisesti sekä laskee lämpötilaa etäajastimen avulla.
- Asennus DIN-kiskoon.
- Vakiona 5 °C:n lämpötilan pudotus.
- Vakioerotus 0,4 °C.

DIN-kiskoon asennettavat, lämpötilan alentamistoiminnolla varustetut termostaatit

Sähköisen ja lattialämmityksen säätämiseen.*

- Pälle/pois-ohjaus, jopa 3 600 W, 16 A.
- Yhdysrakenteinen lämpötilan alentamistoiminto säätelee mukavuustasoa automaattisesti sekä laskee lämpötilaa etäajastimen avulla.
- Sähköinen termostaatti ohjaa lämpötilaa tarkasti, mikä takaa, että huoneet ja lattiapinnat ovat miellyttävän lämpimät.
- Varustettuna joko lattia-anturilla tai etäohjattavallahuone-anturilla.
- Asennus DIN-kiskoon.
- Vakiona 5 °C:n lämpötilan pudotus.
- Vakioerotus 0,4 °C.

Termostaattien toiminta

ETV ovat sähköisiä päälle/pois-termostaatteja, jotka säätelevät lämpötilaa NTC-anturin avulla. Punainen LED-valo ilmoittaa lämmityksen olevan päällä.

Lämpötilan alentaminen

ETV-malleihin sisältyy lämpötilan alentamistoiminto, joka aktivoidaan vuorokausi-/viikkoajastimella, esim. MM-7595:llä. Ajastimeen on ohjelmoitu halutut lämmitys- ja jäähdytysjaksot.

ETV-termostaatissa on vakiona 5 °C:n lämpötilan pudotus.

Erotus

Mallissa ETV vakiona 0,4 °C..

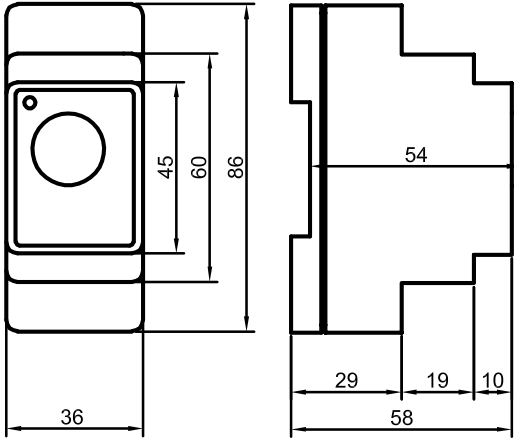
Lattia-anturi

Lattia-anturia käytetään lattian mukavuuslämmityksessä. Anturin voi pujottaa muoviputkeen, jotta sen saa helposti vaihdettua. Putki asennetaan lämmityskaapeleiden väliin, ja sen pää tulee lähelle lattian pintaa.

Etäkäyttöinen huoneanturi

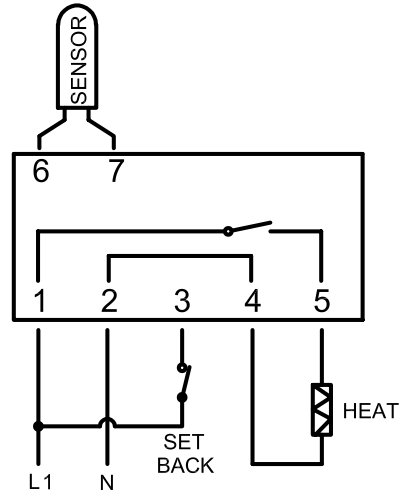
Huoneanturia käytetään huoneiston lämmityksessä. Anturi asennetaan seinään noin 1,6 metrin korkeudelle lattianrajasta. Lattia- ja huoneanturin kaapelia voidaan tarvittaessa jatkaa 100 metriin asti tavallisella asennuskaapelilla.

*Paikallisia tilalämmittämiä koskevia Euroopan parlamentin ja neuvoston ekosuunnitteludirektiivin (EF2009/125/EF) erityisvaatimuksia on noudatettava.



ETV:n mitat (mm)

BR880A01



ETV:n kytkentä

BR880A02

TUOTELUETTELO

ETV, JOSSA LÄMPÖTILAN ALENTAMISTOIMINTO

ETV-1990	Termostaatti (anturi tilataan erikseen)
ETV-1991	• sis. 3 m:n lattia-anturin
ETV-1999	• sis. etäohjattavan huoneanturin
ETV-1991-P	Termostaatti ja 3 m:n lattia-anturi, jossa jännitteettömät kontaktipinnat, 16 A

LISÄVARUSTEET

ETF-144/99A	3 m:n lattia-anturi
ETF-944/99-H	Etäohjattava huoneanturi

TEKNISET TIEDOT

Käyttöjännite	230 V ±10% 50/60 Hz
Relelähtö	16 A, 3,600 W
Lämpötila-alue	0/+40 °C
Lämpötilan alentaminen	Vakiona 5 °C ETV-P:ssä ei tätä toimintoa
Virrankulutus	3 VA
Ympäröivä lämpötila	0/+50 °C
Kotelointi	IP20
Päälle/pois-erotus	0,4 °C
Anturimalli	NTC
Mitat (K x L x S)	86/36/58 mm
Lämmitys kytketään pois päältä mikäli anturiin tulee vika	