

# FHI 350

## VETOKAAPIN TOIMINNANOSOITIN

FHI 350 on toiminnanosoitin säätimeen FHR 310 liitettäväksi.



Mitat: 32 x 120 x 18 (6)  
(leveys x korkeus x paksuus)

## TEKNISET TIEDOT

|               |   |
|---------------|---|
| Käyttöjännite | FHR 310:itä   |
| Merkkivalot   | Asetukset NORMAALI-SÄÄSTÖ<br>Virtaushälytys<br>Huoltohälytys<br>Virtausvaroitus |
| Kytkimet      | Maks. ja min. -ilmavirta asetuksille sekä hälytyksen kuittaukselle              |
| Kaapeli       | 2 x 2 x 0,22 mm <sup>2</sup> (min)  |
| Kotelointi    | Polykarbonaatti<br>IP 44  |

## TOIMINTAKUVAUS

FHI 350 on ohut toiminnanosoitin, joka voidaan asentaa vetokaapin lasin johteeseen tai vetokaapin ja lasiluukun väliin.

Osoitin näyttää merkkivaloin NORMAALI- tai SÄÄSTÖ toimintatilan, virtaus- ja huoltohälytyksen. Huoltohälytys tapahtuu jos luukun asentoanturi tai säätöpellin asentoanturi ei toimi oikein.

Virtaushälytys tapahtuu jos ilmannoisuus kaapin aukossa laskee asetetun rajan alle. Hälytystä osoittavat vilkkuva punainen valo ja hälytysääni toiminnanosoittimessa (voidaan kytkeä myös pois).

Virtausvaroitusta kaikille vetokaapeille tapahtuu jos huoneen poistoilman säätöpelti/säätöpellit ovat auki-asennossa ja siitä huolimatta poistoilman määrä ei riitä halutun otsapintanopeuden saavuttamiseksi.

Kytkimillä voidaan pakko-ohjata säätöpelti kiinni tai auki-asentoon tarvittaessa. Kytkimen ollessa aktivoitu kytkimen erillinen merkkivalo syttyy.

## KYTKENTÄKAAVIO

Liitäntä säätimeen FHR 310.

