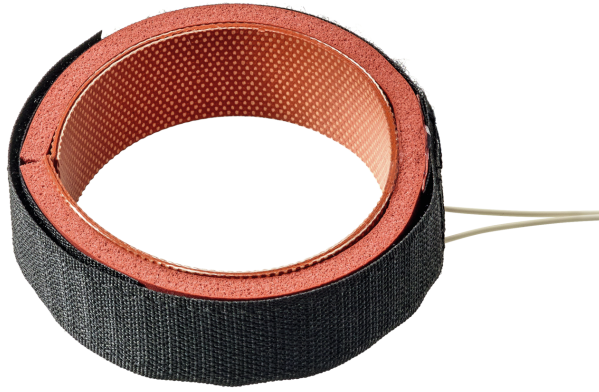


Karan lämmitys venttiileille DN 65...250

- venttiileille H6..N / H6..R / H7..N / H7..R / H7..W..-S7
- Lämpötiloille -10° C asti



#### Tekniset tiedot

<b>Sähköiset tiedot</b>	Nimellisjännite	AC/DC 24 V
	Nimellisjännitteen taajuus	50/60 Hz
	Tehontarve lämmitys	60 W
	Liitäntä / syöttö	Kaapeli 1 m
<b>Toimintatiedot</b>	Väliaineen lämpötila	-10...20°C [14...68°F]
<b>Turvallisuustiedot</b>	Kotelointiluokka IEC/EN	IP40
	Sertifiointi IEC/EN	IEC/EN 60529
	Ympäristön lämpötila	-10...40°C [14...104°F]
	Huolto	huoltovapaa
<b>Paino</b>	Paino	0.055 kg

#### Turvallisuushuomautukset



- Tämä laite on suunniteltu käytettäväksi kiinteissä lämmitys-, ilmanvaihto- ja ilmastointijärjestelmissä, eikä sitä saa käyttää tämän määritellyn sovellusalan ulkopuolella, erityisesti ei lentokoneissa tai muissa ilmakuljetusvälineissä.
- Asennuksen saavat suorittaa vain valtuutetut asiantuntijat. Kaikkia sovellettavia lakimääräisiä ja muita asennussäännöksiä on asennuksen aikana noudatettava.
- Laitteessa on sähköisiä ja elektronisia osia, eikä sitä saa hävittää talousjätteiden mukana. Kaikkia paikallisia voimassa olevia sääntöjä ja vaatimuksia on noudatettava.

#### Tuotteen ominaisuudet

Käytetyt materiaalit Vahto