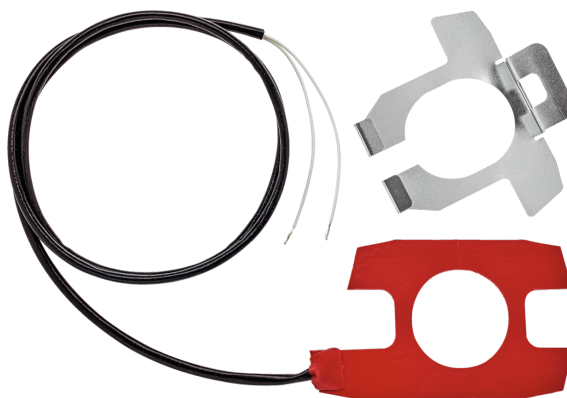


Ventilhalsuppvärmning för LV., NV., SV..  
ställdon

- för temperaturer ned till -10°C



### Tekniska data

<b>Elektriska data</b>	Nominell spänning	AC/DC 24 V
	Nominell spänningsfrekvens	50/60 Hz
	Effektförbrukning, Uppvärmning	30 W
	Anslutningsförsörjning	Kabel 1 m
<b>Funktionsdata</b>	Temperatur på medium	-10...20°C [14...68°F]
<b>Säkerhetsdata</b>	Skyddsklass IEC/EN	IP54
	Certifiering IEC/EN	IEC/EN 60529
	Omgivningstemperatur	-10...40°C [14...104°F]
	Underhåll	underhållsfri
<b>Vikt</b>	Vikt	0.11 kg

### Säkerhetsanvisningar



- Den här enheten har utformats för användning i stationära uppvärmnings-, ventilations- och luftbehandlingssystem och får inte användas utanför det specificerade applikationsområdet, speciellt i flygplan eller andra luftburna transportmedel.
- Endast behöriga specialister får genomföra installationen. Alla applicerbara juridiska eller institutionella installationsföreskrifter måste följas under installation.
- Enheten innehåller elektriska och elektroniska komponenter och får inte kasseras med hushållsavfall. Alla lokalt giltiga regler och krav måste observeras.

### Produktfunktioner

**Använda material** Silikon  
Galvaniserat stål