

Ventilhalsuppvärmning för ventiler DN 65...250

- för ventiler H6..N / H6..R / H7..N / H7..R / H7..W..-S7
- för temperaturer ned till -10°C



Tekniska data

Elektriska data	Nominell spänning	AC/DC 24 V
	Nominell spänningsfrekvens	50/60 Hz
	Effektförbrukning, Uppvärmning	60 W
	Anslutningsförsörjning	Kabel 1 m
Funktionsdata	Temperatur på medium	-10...20°C [14...68°F]
Säkerhetsdata	Skyddsklass IEC/EN	IP40
	Certifiering IEC/EN	IEC/EN 60529
	Omgivningstemperatur	-10...40°C [14...104°F]
	Underhåll	underhållsfri
Vikt	Vikt	0.055 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 Skum