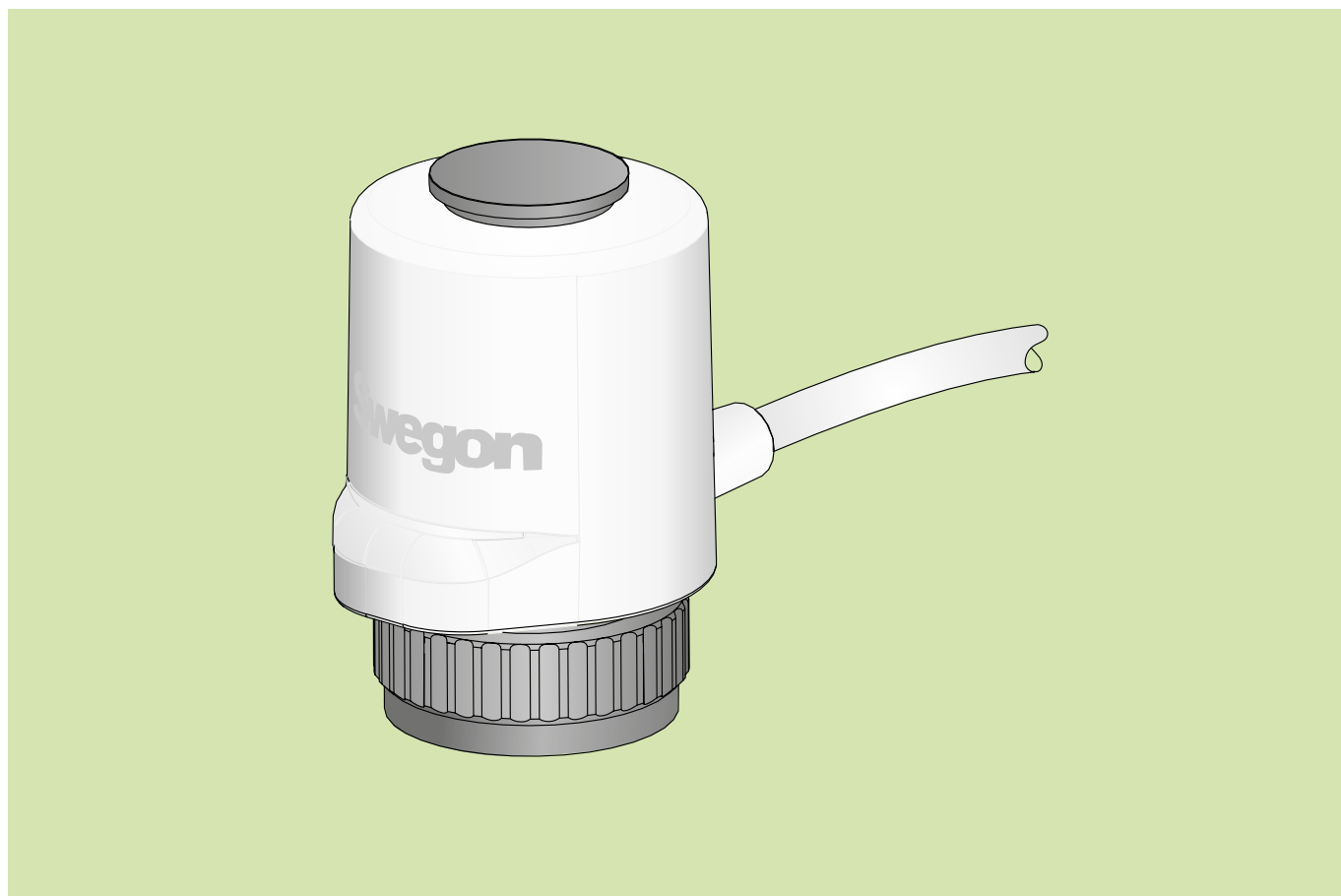


# ACTUATOR

Venttiilitoimilaite



ACTUATOR

## Lyhyesti

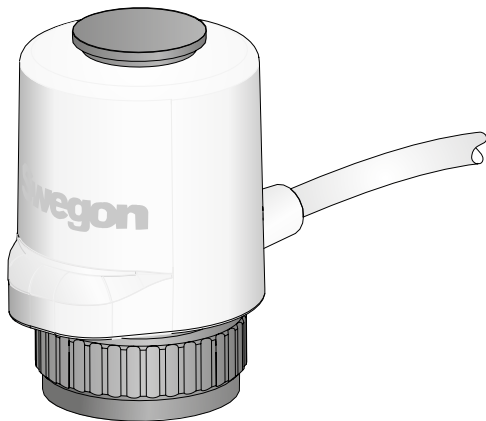
- ▶ Asentoilmaisin ilmaisee toimilaitteen avoimen ja suljetun asennon
- ▶ First Open -toiminto helpottaa koeponnistusta toimituksen yhteydessä

## Kuvaus

- Sähköterminen toimilaite on/off NC-rakenteena, liittimillä varustetut johtimenpäät.
- NC – Jännitteettömänä kiinni.

## Tekniset tiedot

Beteckning:	ACTUATOR b 24V NC (liittimillä varustetut kaapelinpäät)
Käyttölämpötila, huoneilma:	0-60°C
Merkintä:	Swegon-logo kotelossa
Kotelointi:	Polyamidi – harmaa muovi
Syöttöjännite:	24 V AC/DC, +10%, 0-60 Hz
Toiminta:	NC, kaksipiste, termosähköinen
Kaapeli:	Kiinteä kaksinapainen, L= 1,0 m, ø 0,5 mm <sup>2</sup>
Tehontarve käynnistyksessä:	7 VA enintään 2 minuuttia
Tehontarve käytössä:	2 VA
Avautumis-/ n. 3 minuuttia sulkeutumisaika:	n. 3 minuuttia
Kotelointiluokka:	IP 41
Kääntövoima:	120 N ± 7%
Iskunpituus:	3,8 ± 0,3 mm
Paino:	135 g
Liitäntä:	Vakiona toimilaitteessa on M30 x 1,5 mm kierre.
Asennus:	Vaaka



Kuva 1. ACTUATOR.

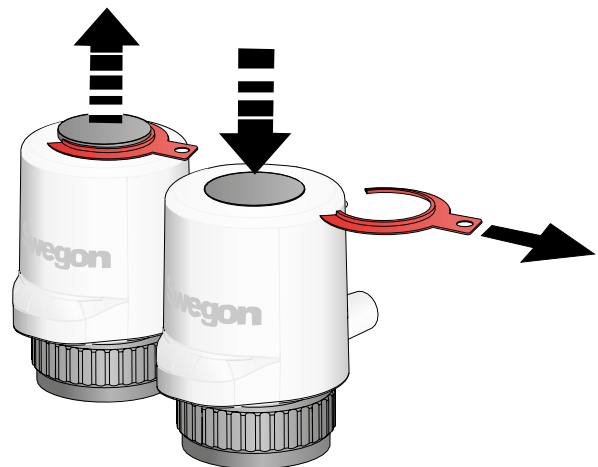
## NC - Jännitteettömänä kiinni, mutta toimitettaessa auki

Toimitettaessa toimilaite on varustettu salvalla, joka pakotetaan avattuun asentoon, katso kuva 2. Tämä tarkoittaa, että toimilaite on auki asennettaessa, mikä helpottaa järjestelmän koeponnistusta. Salpa on poistettava manuaalisesti ennen normaalia käyttöä.

Toimilaitteessa on ilmaisin, joka näyttää selkeästi auki- tai kiinniasennon. Kun ilmaisin on alhaalla kotelon tasalla, toimilaite on kiinni. Kun ilmaisin on koholla kotelon tason yläpuolella, toimilaite on auki.

## Erittely

Venttiilitoimilaite	ACTUATOR b	aa
Versio		
Tyyppi: NC		



Kuva 2. Asennon ilmaisin.