

Neotherm

THE FLOW OF ENERGY



Futura Telestat 230V og 24V

Futura Telestat 230V og 24V



Anvendelse

Termisk aktuator "Normally closed" til styring af gulvvarmekredsene for optimal energiforbrug.

Anvendes både til varme og køl. Lavt forbrug 2W.

Bruges til fx. vores minishunt. Her forbindes aktuatoren sammen med pumpen, så den åbner og lukker sammen med pumpen.

Kan også forbindes direkte til vores 230V styring eller vores 230V rumtermostat.

Fås i 230V (AC) og 24V (AC)

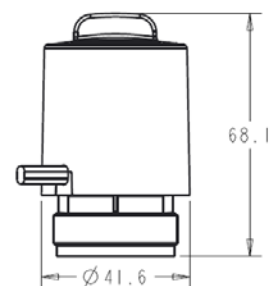
Beskrivelse

- Let installation
- Ventil vandring maks. 4 mm
- Lavt strømforbrug 2W
- Enkel luknings- og åbningsindikation
- Fås i 24V (AC) og 230V (AC)
- M30 * 1,5 forbindelsestråd

Teknisk information

Model	230V (AC) og 24V (AC)
Type	NC = Normally closed
Strøm	• 230 V AC, +10%.....-10% (50 Hz - 60 Hz) • 24 V AC / DC, +20%...-10% (0 Hz - 60 Hz)
Drifteffekt	• 230 V: 1,8 W • 24V: 2,0 W
Startstrøm	300 mA for ca. 200ms maks.
Driftsstrøm	• 8 mA by 230V • 85 mA by 24V
Åbne og lukketid	Maks. 400/300 sek.
Væsketemperatur	0 - 100°C
Opbevaringstemperatur	-25 °C optil + 60 °C
Omgivelsestemperatur	Maks. 60 °C
Beskyttelsesklasse	IP 54 / II
Kabellængde	PVC, 2 * 0,75 mm , længde 1 m, RAL 9003
Tilslutningsgevind	M 3 0 *1,5
Varenummer	466556980 (230V)/ 466556930 (24V)

Mål



Tilslutning

