

frogValveDrive230-NC

Ein mit 230 V versorgter thermoelektrischer Stellantrieb zum Öffnen und Schließen von Kleinventilen und Ventilen an Heizkreisverteilern von Flächenheiz- und Flächenkühlssystemen. Die Ansteuerung des Antriebes erfolgt durch unsere frogblue-Produkte.



Kategorie

Artikelbezeichnung: frogValveDrive230-NC
 Artikelnummer: SU-ValveDrive230.01

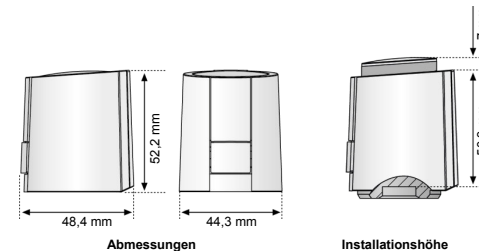
Funktionen & Leistungen

- Ausführung in stromlos-geschlossen (NC)
- Einfache Steckmontage
- 360° Montagelage
- Patentierter 100%-Schutz bei undichten Systemen
- „First-Open“-Funktion
- Anpassungskontrolle auf das Ventil
- Ausrichthilfe auf dem Ventil
- kompakte Bauform, geringe Abmessungen
- Rundum-Funktionsanzeige
- Geräuschlos und wartungsfrei
- Hohe Funktionssicherheit und Lebenserwartung
- Überspannungsgarantie
- Zertifiziert durch TÜV

frogValveDrive230-NC

Maße und Gewicht

Abmessung (L x B x H): 57,3 x 44,3 x 48,4 mm
 Gewicht: 100g



Technische Daten

Netzspannung	230 V AC, +10%...-10%
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Leistung	1 W
Einschaltstrom max.	< 550 mA für max. 100 ms
Stellweg	4,0 mm
Stellkraft	100 N + 10%
Laufzeit AUF/ZU	ca. 3,5 min.
Wirksinn	NC (normal geschlossen)
Schutzklasse	II
Schutzart	IP 54 (in allen Montagelagen)

Betrieb und Lagerung

Umgebungstemperatur	0°C bis +60°C
Lagerungstemperatur	-25°C bis +60°C
Medientemperatur	0°C bis +100°C

Anschluss

Anschlussleitung	2 x 0,75mm² PVC
Leitungslänge	1 m
Gehäusematerial	Polyamid
Farbe	lichtgrau (RAL 7035)
Ventiladapter	VA 80 M30 x 1,5 (im Lieferumfang)

Verpackung

Verpackungsgröße	1 Stück
EAN 1 Stück	4260578531238
Maße Verpackung (L x B x H) 1 Stück	90 x 75 x 53 mm
Gewicht inkl. Anschlusskabel 1 Stück	100 g

Änderungen vorbehalten.
 Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch
 Elektrofachkräfte erfolgen.

Weitere Informationen unter
www.frogblue.com

