

Funktionsbeschreibung



- Stellantrieb für Heizkörper, Heizkreisverteiler oder einzelne Heizkreise
- Betriebsspannung 24 V AC/DC
- Zum Öffnen und Schließen von Ventilen in der Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik
- Die Ansteuerung erfolgt durch einen Raumtemperaturregler mit Zwei-Punkt Ausgang oder Pulsweiten-Modulation
- Einschaltstrom max. 250 mA für max. 2 min., Betriebsstrom 75 mA
- „First open Funktion“ für einfache Montage und Heizungs-Inbetriebnahme
- Steckmontage auf Ventiladapter für die gängigsten Ventilunterteile und Heizkreisverteiler
- Ventiladapter nicht im Lieferumfang
- Stromlos-zu (Ventil bleibt im stromlosen Zustand geschlossen)
- 100%iger Schutz vor Antriebsschäden durch undichte Ventile
- Funktions- und Anpassungskontrolle
- Montage senkrecht, waagrecht oder "Über-Kopf" möglich
- Bei „Über-Kopf“ Montage können spezielle Umstände (z.B. Schmutzwasser) die Lebensdauer reduzieren
- Garantierter Überspannungsschutz

Technische Daten

Betriebsspannung	24 V AC/DC
Eigenverbrauch	~1 W
Maximaler Stellhub	4 mm
Stellkraftangabe	100 N
Laufzeit	ca. 3 min
Montageart	Aufrastung auf Ventiladapter
Anschlussart	2 x 0,75 mm ² PVC, grau 1 m
Umgebungstemperatur	+0 °C ... +60 °C
Lagertemperatur	-25 °C ... +60 °C
Mediumtemperatur	<100 °C
Abmessungen	44 mm, 60 mm, 61 mm
Farbe	Weiß
Schutzklasse	III
Schutzart	IP 54