

## Funktionsbeschreibung



- \*Lieferbar ab Januar 2016\*
- Stellantrieb für Heizkörper, Heizkreisverteiler oder einzelne Heizkreise
- Betriebsspannung 230 V AC
- 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. 300 mA für max. 2 min., Betriebsstrom 8 mA
- „First open Funktion“ für einfache Montage und Heizungs-Inbetriebnahme
- Steckmontage auf Ventiladapter für die gängigsten Ventilonterteile 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
- Demontageschutz durch abnehmbaren SaveGuard
- Garantierter Überspannungsschutz

## Technische Daten

Betriebsspannung	230 V AC
Eigenverbrauch	~1 W
Maximaler Stellhub	4 mm
Stellkraftangabe	100 N
Laufzeit	ca. 3 min
Montageart	Aufrüstung auf Ventiladapter
Anschlussart	2 x 0,75 mm <sup>2</sup> 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	II
Schutzart	IP 54