

Funktionsbeschreibung



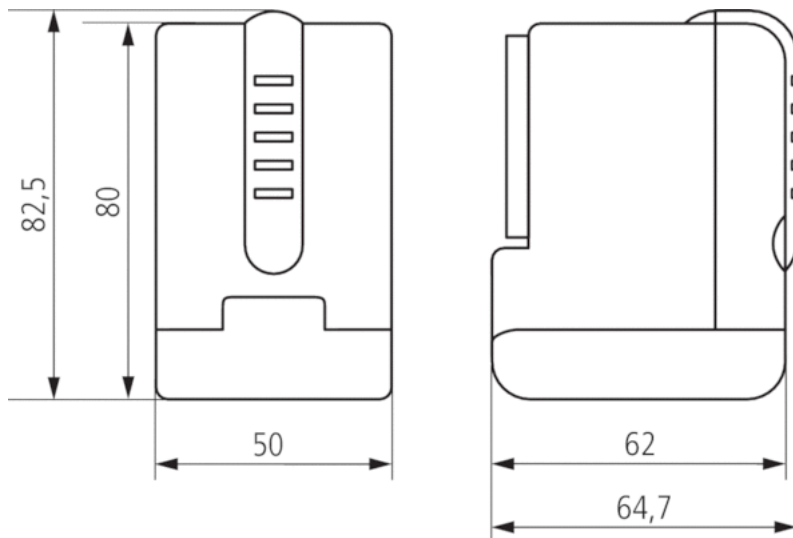
- Motorischer Stellantrieb für Heizungsventile oder zum Steuern von Heizungsventilen
- Selbstständige Raumtemperaturregelung und integrierter Temperatursensor
- Manuelle Bedienung am Gerät über 2 Tasten möglich
- Anzeige über LEDs (rot/blau für wärmer/kälter)
- Konfigurierbar als: Heizungsregelung (Stetigregelung), 2-stufiges Heizen, Heizen und Kühlen
- 2 Eingänge für z. B. Fensterkontakt, Präsenzmelder, Ext. Temperatursensor 1 (9070191)
- Einfache Montage durch Aufrasten auf Ventiladapter
- Anzeige des Ventilhubes
- Automatische Ventilhuberkennung
- Einsatz im Heizkreisverteiler möglich
- Integrierter Busankoppler
- Mit Sommerbetrieb und Ventilschutz
- 2 verschiedene Ventiladapter enthalten (VA 10, VA 78)



Technische Daten

Betriebsspannung KNX	Busspannung, ≤10 mA
Maximaler Stellhub	7,5 mm
Stellkraftangabe	120 N
Laufzeit	<20 s/mm
Montageart	Aufrastung auf Ventiladapter
Anschlussart	6-polig (Länge 1,0 m)
Anzeige	Sollwertanzeige: 5 LEDs (2 x blau, 3 x rot)
Verhalten bei Ausfall des Steuersignals	Fährt auf wählbare Position
Umgebungstemperatur	+0 °C ... +50 °C
Lagertemperatur	-20 °C ... +60 °C
Mediumtemperatur	≤100 °C
Abmessungen	50 mm, 82 mm, 65 mm
Schutzklasse	III nach EN 60730-2-14
Schutzart	IP 20

Maßbilder



Zubehör

Ext. Temperatursensor 1

- Artikel-Nr.: 9070191
Details ▶ www.theben.de



Ventiladapter VA 80

- Artikel-Nr.: 9070437
Details ▶ www.theben.de

