

## 7.4 Thermischer Stellantrieb

Warengruppe : B



Der passende Antrieb zu Zonenventilen für AUF/ZU-Steuerung (2-Punkt-Regelung) in Heizungs- und Klimaanlage. Der thermische Antrieb hält das Ventil in stromlosem Zustand geschlossen, ist mit einer First-Open-Funktion sowie einer Funktionsanzeige ausgestattet. Die Montage erfolgt über Aufstecken auf einen Ventiladapter (VA1) mittels Bajonettverschluss. Wahlweise mit Hilfsschalter zur EIN/AUS-Steuerung der Umwälzpumpe.

### TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung:	24 VAC bzw. 230 VAC $\pm$ 10%, 50 - 60 Hz
Betriebsleistung:	1 Watt
Umgebungstemperatur:	max. 60°C
Öffnungszeit:	ca. 3,5 min
Hub:	4,0 mm
Stellkraft:	100 N
Schutzgrad / Schutzklasse:	IP54 / II
Anschlussleitung:	2 x 0,75 mm <sup>2</sup> PVC (L = 1000 mm)
Farbe:	lichtgrau (RAL 7035)
Abmessung:	50,5+5 / 44 / 48 (H / B / T)
CE-Konformität nach:	EN 60730

Art.-Nr.	Bezeichnung	Preis/St.
TA24	Stellantrieb 24 VAC, stromlos zu, 1 Watt, Bajonettverschluss, 4,0 mm-Stellweg, "first open" Funktion, OHNE Adapter für Ventilunterteil (separat zu bestellen)	
TA230	Stellantrieb 230 VAC, stromlos zu, 1 Watt, Bajonettverschluss, 4,0 mm-Stellweg, "first open" Funktion, OHNE Adapter für Ventilunterteil (separat zu bestellen)	
VA1	Adapter M30 x 1,5 für o.g. Stellantriebe passend für Oventrop, Heimeier, SBK	

- andere Versionen des Antriebs, z.B. Antrieb mit Steuerspannung 0-10 VDC auf Anfrage
- Adapter für Aufsatz des Antriebs auf andere Ventilkörper ebenfalls auf Anfrage