

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Die elektrothermischen Stellantriebe 907 0 248/ 907 0 249 sind zur Montage an Fußbodenheizkreisverteilern sowie an Wandheizkörpern in Wohnräumen und Büros geeignet.



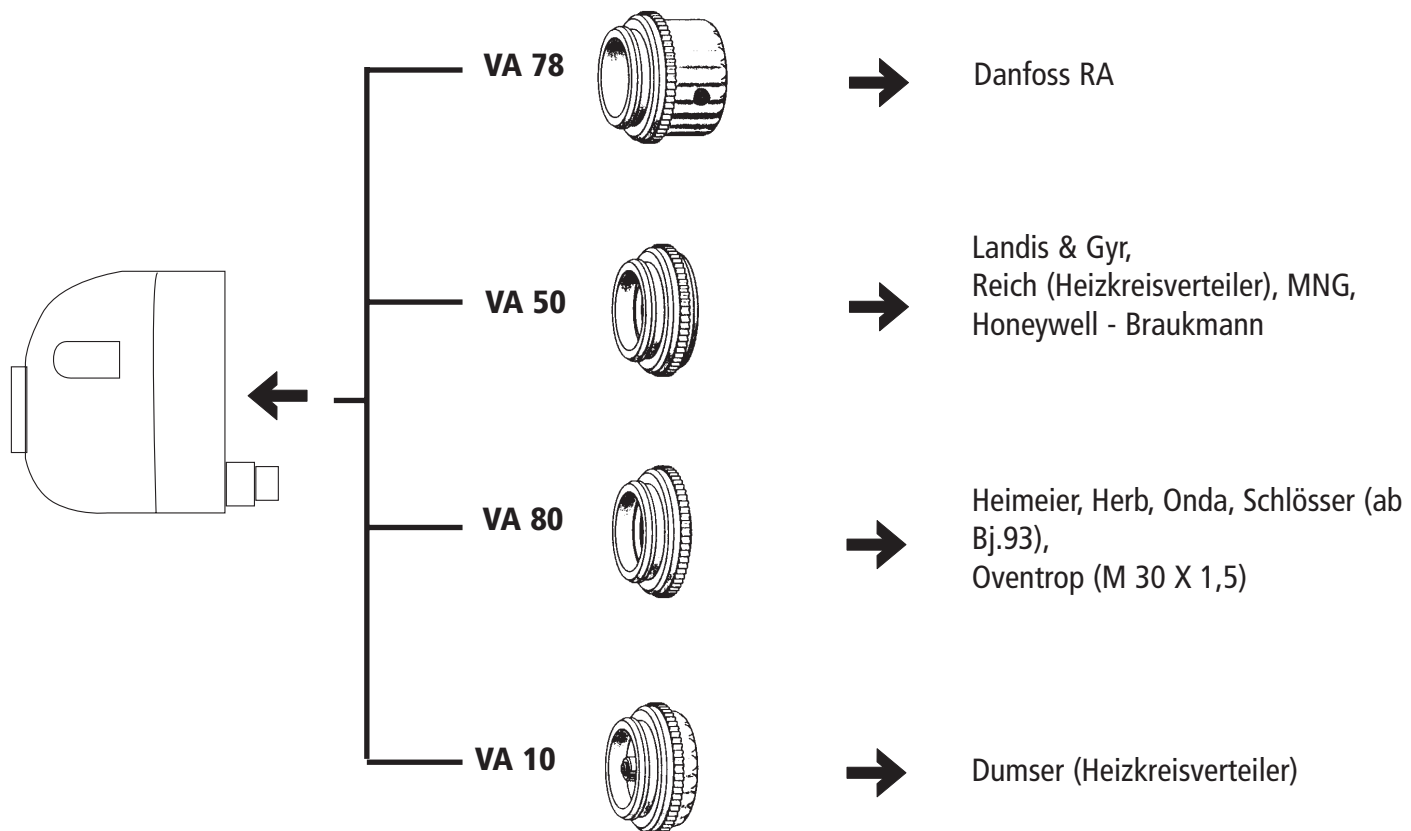
Lieferzustand: Hubzylinder verriegelt.
Hubzylinder wird entriegelt, durch Anlegen der Betriebsspannung (mind. 6 Min.)

Ausgleichsadapter:

Damit die vorhandenen Thermostatventile ersetzt werden können, liegen Adapterstücke in der Verpackung.
Wählen Sie das geeignete Adapterstück der nachfolgenden Tabelle aus:

Adapterstück:

ersetzt Thermostat Fabrikat



Weitere Adapterstücke sind durch unseren Kundendienst lieferbar.

Ansprechpartner: Timo Schlaich

Tel: 07474 692-240/ Fax: 07474 692-207/ e-Mail: schlaich@theben.de



Montagehinweis:

Der Anschluß und die Montage elektrischer Verbraucher dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen. Die nationalen Vorschriften sowie die Vorschriften zur Unfallverhütung sind zu beachten!

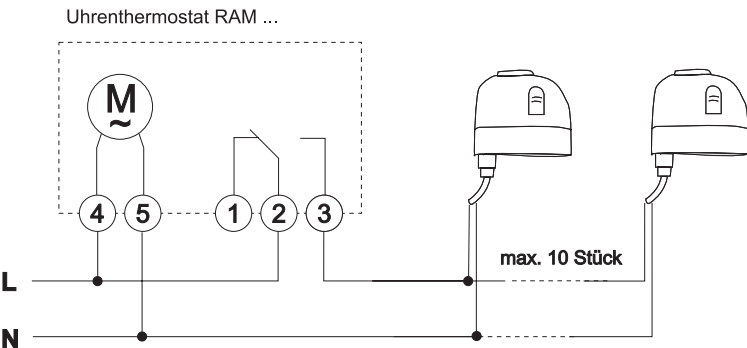
Anschlußbild: Betriebsspannung 230 V~

Hinweis:

Je nach Uhrenthermostattyp können **max. 10** Stellantriebe angesteuert werden.
Beachten Sie die Kontaktbelastbarkeit des Uhrenthermostaten!

Abbildung:

Stellantrieb **907 0 248 / 907 0 249** mit einem Uhrenthermostaten Typ **RAM...**



Technische Daten: **907 0 248 / 907 0 249**

Betriebsspannung:	230 V ~ / 24 V ~
Nennfrequenz:	50 Hz
Einschaltstrom:	320 mA
Dauerstrom/ Leistung:	200 mA
Schließ-/ Öffnungszeiten:	ca. 3 Min.ca. 3 Min.
Funktion:	stromlos geschlossen
Hub:	ca. 3 mmca. 3 mm
Federkraft:	> 90 N
zul. Temperatur:	max. 50 °
Schutzklasse:	II nach EN 60335-1
Schutzart:	IP 40
Überspannungsschutz:	Varistor S 07 K 300

Theben AG 72401 Haigerloch Hohenbergstr. 32



07474/ 692 - 0



07474/ 692 - 150

HOTLINE

07474/ 692 - 369