

### Bestimmungsgemäße Verwendung:

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



### 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

	<b>VA 78</b>		→	Danfoss RA
	<b>VA 50</b>		→	Landis & Gyr, Reich (Heizkreisverteiler), MNG, Honeywell - Braukmann
	<b>VA 80</b>		→	Heimeier, Herb, Onda, Schlösser (ab Bj.93), Oventrop (M 30 X 1,5)
	<b>VA 10</b>		→	Dumser (Heizkreisverteiler)

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!

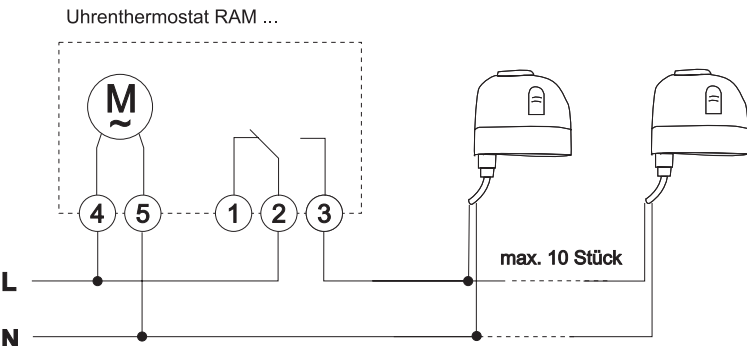
### Anschlußbild: Betriebsspannung 230 V~

#### 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**

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

Theben AG 72401 Haigerloch Hohenbergstr. 32



07474/ 692 - 0



07474/ 692 - 150

**HOTLINE**

07474/ 692 - 369