

Montageanleitung

Elektrothermischer Stellantrieb

230 V~ Best.Nr **907 0 248**

24 V~ Best.Nr **907 0 249**

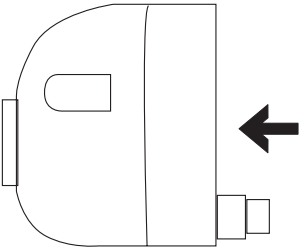
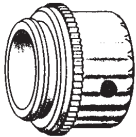



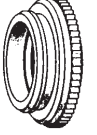

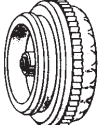

Bestimmungsgemäße Verwendung:

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

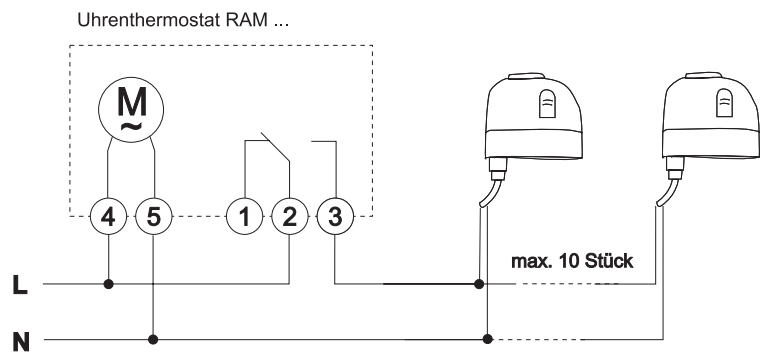
Betriebsspannung 230 V~

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

Betriebsspannung:	230 V ~ / 24 V ~
Nennfrequenz:	50 Hz
Einschaltstrom:	320 mA/200 mA
Dauerstrom/ Leistung:	8 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