



ZUBEHÖRE FÜR VORMONTIERTE HEIZKREISVERTEILER

891MR Stellantrieb

ANLEITUNG

FUNKTIONSWEISE:

Der Stellmechanismus des Antriebs arbeitet mit einem PTC-beheizten Wachs-Dehnstoffelement und einer Druckfeder. Das Dehnstoffelement wird bei Anlegen der Betriebsspannung erhitzt und bewegt so den integrierten Kolben. Die durch diese Bewegung erzeugte Kraft wird über die Ventilspindel übertragen und öffnet oder schließt so das Ventil.

INSTALLATION:

Folgendermaßen vorgehen:

1. Den Griff oder die Kunststoffkappe vom Verteiler abnehmen.
2. Die weiße Kunststoffkappe gegen den Uhrzeigersinn drehen und den Stellantrieb in die "Manuellposition" bringen.
3. Den vernickelten Ring des Stellantriebs auf das Ventilgewinde schrauben (M30x1,5 mm).
4. Die weiße Kunststoffkappe im Uhrzeigersinn drehen und den Stellantrieb in „Automatikposition“ stellen.

EINBAUPOSITION:



ANSCHLUSS STROMKABEL:

