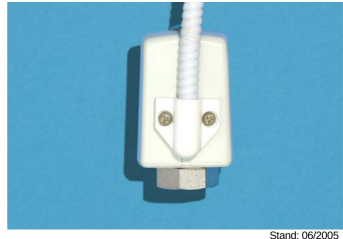


Einzelraum-Regelungssystem



Ventilantrieb

KURZINFORMATION

ERV 12.2 Thermoelektrischer Ventilantrieb Thermoelektrischer Ventilantrieb **ERV 13.2** mit Schutzabschaltung **ERV 50.2** Motorventilantrieb

Anwendungen

Der ERV wird zur Temperaturregelung und zur Nutzungszeitsteuerung von Heizkörpern und Heizkörpergruppen mit Thermostatventilen der Firmen Heimeier, Oventrop und MNG eingesetzt.

Einsatzmöglichkeiten

Verwaltungsbauten, Verkaufsräume, Bürogebäude, Bibliotheken, Gewerbeeinrichtungen, Schulen, Kindergärten, Freizeiteinrichtungen.

Funktionen

Bei Zuschaltung der Betriebsspannung schließt der Ventilantrieb das Ventil gleitend. Bei Abschaltung der Betriebsspannung wird das Ventil geöffnet. Die gleitende Fahrweise verhindert Druckstöße in den Rohrleitungen.

Mechanischer Schutz durch Metallschlauch und Abschraubsicherung.

Technische Änderungen vorbehalten