

# Einzelraum-Regelungssystem



Regelgerät

Stand: 06/2005

# **KURZINFORMATION**

### ERR 10.0 Heizungs-Regelgerät für 16 Räume

#### Anwendungen

Das Heizungs-Regelgerät ERR 10.0 wird zur Temperaturregelung und zur Nutzungszeitsteuerung in öffentlichen Einrichtungen eingesetzt. Die Bedienung und Kontrolle erfolgen über die Bedienzentrale EBZ 10.0.

### Einsatzmöglichkeiten

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

#### **Funktionen**

Temperaturregelung für 16 Räume; 6 Temperatursollwerte für jeden Raum; Normal- und Ferienzeitprogramm; einmalige Nutzungszeiten; einmalige Sparzeiten; Jahresprogramm mit 4 Betriebsarten; Energiesparmodus und Bereitschaftsbetrieb für jeden Raum; Fensterüberwachung; automatische Vorheizzeitanpassung; Schutz vor Ablagerungen am Ventil; eigene Uhrzeit; Fehlerkontrollund Meldesystem; Betriebsstundenzähler; Zeitprogrammwahleingang: Zähleingänge; Digitaleingänge; Digitalausgänge; interner E/A-Bus für 14 Erweiterungsbaugruppen; dezentrale Anforderung und Abschaltung von Nutzungszeiten; Nutzungszeitanzeige; Lichtsteuerung mit Einschalt-, Ausschalt- und Schalterfreigabezeiten; Steuersignale für die Heizzentrale; Schnittstelle zum Gebäudemaster

Technische Änderungen vorbehalten