

## Regelgerät 330 für DIN-Schienenmontage



### Beschreibung

Das Regelgerät vom Typ 330 ist ein elektronischer Regler zur Montage auf DIN-Schienen und sorgt für eine genaue und schnelle Temperaturreglung.

Das Regelgerät vom Typ 330 wird für die direkte Steuerung bis zu 3600 W, 16 A, eingesetzt, beispielsweise zur Steuerung von Innen- und Außenanlagen und Klima- und Lüftungsanlagen. Das Regelgerät ist in vier Temperaturbereichen lieferbar.

### Technische Standard-Daten

- ▶ Gehäuseabmessung 86 x 36 x 52 mm (Länge x Höhe x Breite)
- ▶ Spannung 180-230 VAC
- ▶ Schaltleistung 16 A, 250 VAC
- ▶ Wechsler 1-polig
- ▶ Schaltdifferenz 0,5 K
- ▶ Umgebungstemperatur -10 °C bis +50 °C
- ▶ Schaltzustandsanzeige durch LED
- ▶ Schutzart IP 20

### Optionen

- ▶ Fühlerkabel auf 50 m verlängerbar
- ▶ Temperaturbereiche:
  - 10 °C bis +10 °C
  - +5 °C bis +45 °C
  - +15 °C bis +30 °C (Raumfühler)
  - +30 °C bis +90 °C