

EBERLE

Raumtemperaturregler-Serie RTR-E 3000



Merkmale

- Mit thermischer Rückführung
- Aufputzmontage oder direkt auf UP-Dose
- Schutzart IP 30
- Gehäusefarbe reinweiß ähnlich RAL 9010
- Funktionales, dezentes Design mit bewährter Technik
- Wirtschaftliche Alternative für Objektgeschäfte
- Übersichtliche Klemmenreihe und großzügiger Klemmenraum für einfache und schnelle Installation

Technische Daten

Typ: RTR-E ...	3521	3524	3545	3551	3563	3585
			kein Lagertyp	kein Lagertyp	kein Lagertyp	kein Lagertyp
Temperaturbereich	5 ... 30 °C	5 ... 30 °C	5 ... 30 °C	5 ... 30 °C	5 ... 30 °C	5 ... 30 °C
Betriebsspannung	AC 230 V, 50/60 Hz für alle Typen					
Schaltstrom bei AC 250 V	10 (4) A	10 (4) A	10 (4) A	5 (2) A	10 (4) A	10 (4) A
Schaltleistung	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW	1,25 kW	2,5 kW	2,5 kW
Kontakt	1 Öffner (Heizen)	1 Öffner (Heizen)	1 Öffner (Heizen)	1 Schließer (Kühlen)	1 Öffner (Heizen)	1 Öffner (Heizen)
Schalttemperaturdifferenz	ca. 0,5 K	ca. 0,5 K	ca. 0,5 K	ca. 0,5 K	ca. 0,5 K	ca. 0,5 K
Thermische Rückführung (RF)	serienmäßig bei allen Typen					
Temperaturabsenkung (TA)*	–	ca. 5 K	ca. 5 K	–	–	–
Einstellung unter dem Gehäusedeckel	–	–	ja	–	–	–
Funktörprüfung	erfüllt die Anforderung der EN 55014 bzw. VDE 0875					
Schutzart Gehäuse nach VDE 0470T1	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30
Schalter Netz (unbeleuchtet)	–	–	–	–	ja	–
Schalter Zusatzheizung (unbeleuchtet)	–	–	–	–	–	ja
Fühlelement	Bimetall für alle Typen					
Montage	auf UP-Dose 55 mm Ø, Wandbefestigung oder mit Schnappbefestigung (Zubehör) auch Montage auf Tragschiene möglich.					

*Ansteuerung über externe Schaltuhr

Schaltbilder und Maße

