## Typ: RTBSB-001.062



Art.-Nr.: MA012400

## Ausstattung:

Raumtemperaturregler, mechanisch, AP, 5...30°C, Absenkung, Schalter "Ein/Aus", Lampe "Heizen", Öffner, 230VAC, 10(4)A, reinweiß ähnlich RAL 9010

## Anwendung:

Regelung oder Überwachung von Temperaturen in geschlossenen Räumen. Geeignet für alle Heizungsarten.

Ventilstellantrieb: stromlos geschlossen. Sind stromlos offene Heizventile vorhanden, so sind diese auf den Kühlausgang des Umschalters (Wechslers) zu legen.

Bis max. 10 Stellantriebe für Ventile können angeschlossen werden (Öffner), auf den Schließerkontakt beim Wechsler bis 5 Stück (bitte beachten Sie dazu die Angaben des Schaltvermögens in den technischen Daten).

Installationshinweis: Aufgrund des vorhandenen Verdrahtungsraumes im Regler selbst wird die Montage auf einer Unterputzdose empfohlen, kann aber auch auf ebenem, nichtleitfähigen Untergrund erfolgen.

Die Erläuterungen technischer Begriffe finden Sie im Anhang des Produktkataloges oder unter www.alre.de.

1

## **Technische Daten:**

Abmessungen Gehäuse: 78,3 x 25,5 x 83,4 mm

Abmessungen Verpackung: 85 x 35 x 85 mm

Anzahl Ausgänge:

Anzahl Regelbereiche:

Ausgangssignal1: Heizen, schaltend (230 VAC, 50 Hz)

Ausseneinstellung: Ja

Betriebsspannung: 230 VAC, 50 Hz Design: Berlin 2000

Durchschnittliche Leistungsaufnahme:

Eco Funktion: Ja

Eingang Temperaturabsenkung: ca. 4 K (230 VAC, 50 Hz)

Einstellbereich bis: 30 Einstellbereich von: 5

Elektrischer Anschluss: Schraubklemmen 0,12 mm² bis 2,5 mm²

Farbe Gehäuse: reinweiß, ähnlich RAL 9010

Fühler: Bimetall Gewicht: ca. 100 g

Heizen: Ja Heizen1: Ja

Hysterese: ca. 0,5 K bei einer Temperaturänderung von max. 4 K / h

Lagertemperatur: -20...+70 °C

Material Gehäuse: Kunststoff ABS

max. Schaltspannung: 230 VAC, 50 Hz

max. Schaltstrom: 10 (4) A

Mechanische Bereichseinstellung: Ja

Medium: Luft, nicht aggressiv min. Schaltspannung: 230 VAC, 50 Hz

Montage Befestigung: Aufputz- / Wandmontage (4-Loch-Befestigung auf UP-

Dose)

Oberflächenbeschaffenheit: matt Potentialfrei: Nein Regelbereich bis: 30 Regelbereich von: 5

Regelfunktion: Heizen

Schaltelement: Bimetallkontakt

Schalter Ein Aus: Ja

Schaltkontakt: Öffner (max. 10 Stellantriebe)

Schaltleistung: 2300 W Schutzart: IP 30

Schutzklasse: II, nach entsprechender Montage

Sicherheit und Emv: gemäß DIN EN 60730

Skala C:

Sollwertsteller:

Thermische Rückführung:

Umgebungstemperatur bis:

Umgebungstemperatur von:

0

Weitere Artikel: weitere Regler mit Ausgängen für Heizen / Kühlen

finden Sie unter Klimatechnik

Zubehör:

Klemmenleisten: VOOPL / VOOPD passende

Ventilstellantriebe: ZBOOA-010.100 max. 95% r. H., nicht kondensierend

Zulässige Luftfeuchte:

Schaltbild:

