


BERKER S.1/B.x Raumtemperaturregler mit Zentralstück 230 V polarweiß glänzend
Art. Nr. 20268989

- Für Heiz- oder Kühlbetrieb
- Integrierter Temperaturfühler
- Einstellbereich Raumtemperatur: 5 bis 30 °C
- Schalt-Temperaturdifferenz: $\approx 0,5$ K
- Ohne Spreizkrallen
- Betriebsspannung: 230 V AC
- Schaltstrom Heizen/Kühlen: 10 A/5 A
- Montageart: Up

Raumtemperaturregler mit Wechsler und Zentralstück Berker S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend - mit Aufdruck - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung - für Heiz- oder Kühlbetrieb - z.B. für Stellantriebe - stromlos geschlossen - mit thermischer Rückführung - ohne Spreizkrallen - mit Steckklemmen 5 - 30 °C Nennspannung 250 V~, 50/60 Hz Schaltstrom Heizen 10 A (4 A bei $\cos\phi=0,6$) Schaltstrom Kühlen 5 A (2 A bei $\cos\phi=0,6$) Schalttemperaturdifferenz ca. 0,5 °C Neutralleiter erforderlich! Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der Kontakt.

Technische Information

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Produktgruppe | Thermostat |
| Messbereich | 5 - 30 °C |
| Schalterprogramm | S.1/B.3/B.7 |
| Temperatur ablesbar | Nein |
| Ausführung Aufnehmer/Fühler | Bimetall |
| Montageart | Unterputz |
| Farbe | polarweiß glänzend |

| | |
|------------------------------|------------------|
| Kontaktausführung | Wechsler (NO/NC) |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Höhe | 71 mm |
| Breite | 71 mm |
| Tiefe | 45.6 mm |
| Klasse des Temperaturreglers | I |
| EAN | 4011334309628 |