



## BERKER S.1/B.x Raumtemperaturregler für Heizen/Kühlen polarweiß glänzend

## Art. Nr. 20298989

- Für Anlagen mit Wärmepumpe, Heiz- oder Kühlbetrieb
- Mit integriertem Temperaturfühler
- Einstellbereich Raumtemperatur: 5 bis 30 °C
- Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0,5 K
- Betriebsspannung: 230 V AC
- Schaltstrom Heizen/Kühlen: 5 A/2 A
- Montageart: Up

Temperaturregler, Wechsler mit Schalter Heizen/Kühlen, S.1/B.3/B.7, polarw. gl. Temperaturregler mit Zentralstück, Wippschalter, Aufdruck, Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung, Regelbereich der Temperatur einstellbar, Temperaturmessung über internen Temperaturfühler. Für Heiz- oder Kühlbetrieb, z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen, mit thermischer Rückführung, ohne Spreizkrallen, mit Steckklemmen. Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der Kontakt. Hinweis: Neutralleiter erforderlich! Geeignet für Anlagen mit Wärmepumpe.

## **Technische Information**

Ausführung	An/Aus
Art der Spannungsversorgung	230 V AC
Produktgruppe	Thermostat
Thermische Rückkopplung	Serie
Regelcharakteristik	sonstige
Geeignet für Heizen	Nein
Schalterprogramm	S.1/B.3/B.7
Anzahl der Ausgänge Heizung	1
Geeignet für Kühlen	Nein
	TACILI
Anzahl der Ausgänge Kühlung	1
Anzahl der Ausgänge Kühlung	1
Anzahl der Ausgänge Kühlung  Differenzwert	1 0.5 K
Anzahl der Ausgänge Kühlung  Differenzwert  Differenz verstellbar	1 0.5 K Nein
Anzahl der Ausgänge Kühlung  Differenzwert  Differenz verstellbar  Temperatur ablesbar	1 0.5 K Nein Nein

Farbe	polarweiß glänzend
Bedienung	Dreh
Verdeckte Bedienung	Nein
Kontaktausführung	Wechsler (NO/NC)
Max. Kontaktbelastung	10 A
Schutzart (IP)	IP20
Explosionsgeschützt	Nein
RAL-Nummer	9010
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	50 mm
Klasse des Temperaturreglers	1
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Heizungssystem	Heizen/Kühlen Wärmepumpen
EAN	4011334509059