



BERKER Q.x Raumtemperaturregler für Heizen/Kühlen schwarz matt, lackiert

 Art. Nr. **20296085**

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

Temp.regler, Wechsler m. Schalter Heizen/Kühlen, Q.1/Q.3/Q.7, schwarz, matt, lack. - Temp.regler, Wechsler m. Schalter Heizen/Kühlen, Q.1/Q.3/Q.7, schwarz, matt, lack.

Technische Information

Ausführung	An/Aus	Mit Display	Nein
Art der Spannungsversorgung	230 V AC	Farbe	schwarz samt
Thermische Rückkopplung	Serie	Bedienung	Dreh
Regelcharakteristik	sonstige	Kontaktausführung	Wechsler (NO/NC)
Geeignet für Heizen	Nein	Max. Kontaktbelastung	10 A
Schalterprogramm	Q.1/Q.3/Q.7	Schutzart (IP)	IP20
Anzahl der Ausgänge Heizung	1	Explosionssgeschützt	Nein
Geeignet für Kühlen	Nein	RAL-Nummer	9005
Anzahl der Ausgänge Kühlung	1	Höhe	71 mm
Differenzwert	0.5 K	Breite	71 mm
Differenz verstellbar	Nein	Tiefe	50 mm
Temperatur ablesbar	Nein	Klasse des Temperaturreglers	I
Ausführung Aufnehmer/Fühler	Widerstandssensor		
Montageart	Unterputz		