


BERKER Q.x Raumtemperaturregler mit Zentralstück 230 V polarweiß samt
Art. Nr. 20266089

- 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 Q.1/Q.3 polarweis, samt- 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	Q.1/Q.3/Q.7
Temperatur ablesbar	Nein
Ausführung Aufnehmer/Fühler	Bimetall
Montageart	Unterputz
Farbe	polarweiß samt

Kontaktausführung	Wechsler (NO/NC)
Schutzart (IP)	IP20
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	45 mm
Klasse des Temperaturreglers	I
EAN	4011334316145