


BERKER Q.x Raumtemperurregler mit Zentralstück 230 V anthrazit samt
Art. Nr. 20266086

- Für Heiz- oder Kühlbetrieb
- Mit integriertem 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

Raumtemperurregler mit Wechsler und Zentralstück Berker Q.1/Q.3 anthrazit, 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 | Kontaktausführung | Wechsler (NO/NC) |
| Messbereich | 5 - 30 °C | Schutzart (IP) | IP20 |
| Schalterprogramm | Q.1/Q.3/Q.7 | Höhe | 71 mm |
| Temperatur ablesbar | Nein | Breite | 71 mm |
| Ausführung Aufnehmer/Fühler | Bimetall | Tiefe | 45 mm |
| Montageart | Unterputz | Klasse des Temperurreglers | I |
| Farbe | anthrazit samt | EAN | 401 1334379607 |