


BERKER R.x Raumtemperurregler mit Schalter/Öffner 230 V schwarz glänzend
Art. Nr. 20302045

- Integrierter Temperaturfühler
- Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein
- Einstellbereich Raumtemperatur: 5 bis 30 °C
- Schalt-Temperaturdifferenz: $\approx 0,5$ K
- Eigener Anschluss für Nachtabsenkung
- Betriebsspannung: 230 V AC
- Schaltstrom: 10 A
- Montageart: Up

Temp.-Regler mit Öffner, Z.-Stk., Wippsch. u. LED R.1/R.3 schwarz, glänzend. Raumtemperurregler mit Öffner, Zentralstück, Wippschalter und LED, mit Aufdruck, Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung, mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein, mit thermischer Rückführung, mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung, z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen, ohne Spreizkrallen, mit Steckklemmen, Neutralleiter erforderlich, Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der Kontakt. Unterputz-Installation, Standardprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchstabil, halogenfrei.

Technische Information

Ausführung	An/Aus
Thermische Rückkopplung	Serie
Produktgruppe	Thermostat
Schalterprogramm	R.1/R.3/R.8
Differenzwert	0.5 K
Temperatur ablesbar	Nein
Ausführung Aufnehmer/Fühler	Bimetall
Montageart	Unterputz
Farbe	schwarz glänzend

Kontaktausführung	Öffner (NC)
Schutzart (IP)	IP20
RAL-Nummer	9005
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	47.2 mm
Klasse des Temperurreglers	I
EAN	4011334377276