


BERKER S.1/B.x Fußbodentemp.-Regler mit Zentralstück und Fühler polarweiß matt
Art. Nr. 20341909

- Wippschalter
- Externer Temperaturfühler
- LED für Heizen und LED für Nachtabsenkung
- Schalt-Temperaturdifferenz: $\approx 0,5$ K
- Nennspannung: 230 V AC
- Schaltstrom: 10 A
- Montageart: Up

Fußbodentemperaturregler mit Schließer, Zentralstück, Wippschalter, 2 LED und Fußbodentemperaturfühler Berker S.1/B.3/B.7 polarweiß, matt - mit Aufdruck - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung - mit Ein-/Ausschalter und 2 LED - mit LED für Heizen und LED für Nachtabsenkung - mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung - z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen - ohne Spreizkrallen - mit Steckklemmen 10 - 50 °C, 50/60 Hz Nennspannung 250 V~ Schaltstrom 10 A Schalttemperaturdifferenz ca. 1 °C Nachtabsenkung ca. 5 °C Fühlerleitungslänge 4 m Neutralleiter erforderlich! Wird die eingestellte Temperatur unterschritten, schließt der Kontakt.

Technische Information

Produktgruppe	Thermostat	Schutzart (IP)	IP20
Messbereich	10 °C	Höhe	71 mm
Schalterprogramm	S.1/B.3/B.7	Breite	71 mm
Temperatur ablesbar	Nein	Tiefe	60 mm
Ausführung Aufnehmer/Fühler	Bimetall	Klasse des Temperaturreglers	I
Montageart	Unterputz	Heizungssystem	Fußbodenheizung
Farbe	polarweiß matt	EAN	4011334310037
Kontaktausführung	Schließer (NO)		