



20348989



Fußbodenentemp.-Regler m. Schließer, Z.-Stk., Wippsch., S.1/B.3/B.7 pw, glänzend

Fußbodentemperaturregler mit Schließer, Zentralstück, Wippschalter, 2 LED und Fußboden temperaturfühler, mit Aufdruck, Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung, mit Ein-/Ausschalter und 2 LED, mit LED für Heizen und LED für Nachabsenkung, mit separatem Anschluss für Nachabsenkung, inklusive Fußboden temperaturfühler, z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen, ohne Spreizkrallen, mit Steckklemmen, Neutralleiter erforderlich, Wird die eingestellte Temperatur unterschritten, schließt der Kontakt. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff, halogenfrei.

- mit Ein-/Ausschalter und 2 LEDs
- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen
- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
- mit thermischer Rückführung
- mit LED für Heizen und LED für Nachabsenkung
- mit Aufdruck
- ohne Spreizkrallen
- mit separatem Anschluss für Nachabsenkung
- mit Steckklemmen
- Wird die eingestellte Temperatur unterschritten, schließt der Kontakt.
- Neutralleiter erforderlich!

Technische Merkmale

Farbe	polarweiß glänzend
Nennspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Schaltstrom	10 A
Schalt-Temperaturdifferenz	≈ 1 K
Einstellbereich Raumtemperatur	5...30 °C
Einstellbereich Fußboden temperatur	10...50 °C
Nachabsenkung	≈ 5 K
Fühler-Leitungslänge	4 m
Energieeffizienzklasse	I (1%)
Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.3/B.7