



20348989



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

Fußbodentemperaturregler mit Schließer, Zentralstück, Wippschalter, 2 LED und Fußbodentemperaturfühler, mit Aufdruck, Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung, mit Ein-/Ausschalter und 2 LED, mit LED für Heizen und LED für Nachtabsenkung, mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung, inklusive Fußbodentemperaturfühler, z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen, ohne Spreizkrallen, mit Steckklemmen, Neutraleiter 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 Nachtabsenkung
- mit Aufdruck
- ohne Spreizkrallen
- mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung
- mit Steckklemmen
- Wird die eingestellte Temperatur unterschritten, schließt der Kontakt.
- Neutraleiter 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 Fußbodentemperatur	10...50 °C
Nachtabsenkung	≈ 5 K
Fühler-Leitungslänge	4 m
Energieeffizienzklasse	I (1%)
Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.3/B.7