



20346089



Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, für Fußbodenheizung mit Wippschalter, externem Temperaturfühler, Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, polarweiß samt

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, Neutralleiter erforderlich, Wird die eingestellte Temperatur unterschritten, schließt der Kontakt. Unterputz-Installation, Standardprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchsicher, halogenfrei.

Technische Merkmale

Funktion

- mit Ein-/Ausschalter und 2 LEDs

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	230 V
Nennspannung	230 V AC

Strom

Schaltstrom	10 A
-------------	------

Werkstoff

Designlinienfarbe	polarweiß
Farbe	polarweiß

LED Steuerung

- mit LED für Heizen und LED für Nachtabsenkung

Montage

- ohne Spreizkrallen

Anschluss

Fühler-Leitungslänge	4 m
----------------------	-----

- mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung
- mit Steckklemmen

Einstellungen

Einstellbereich Fußbodentemperatur	10 ... 50 °C
Einstellbereich Raumtemperatur	5 ... 30 °C

Ausstattung

Nachtabsenkung	≈ 5 K
Schalt-Temperaturdifferenz	≈ 1 K

- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen

Bedienung

- mit Wippschalter
- externem Temperaturfühler

Verwendung Bedingungen

Energieeffizienzklasse	I (1%)
- mit thermischer Rückführung	

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	HLK-Regelung
Haupt-Designlinie	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Sekundär Designlinie(n)	Berker Q.1, Berker Q.3
