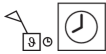




20448982



Temperaturregler, Schließer, m. Zentralstück, zeitgest. S.1/B.3/B.7 weiß, glänz.

Temperaturregler, Schließer, m. Zentralstück, zeitgest. S.1/B.3/B.7 weiß, glänz. Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, zeitgesteuert, Anpassung des Heizbedarf an individuellen Lebensgewohnheiten durch Regelung der Raumtemperatur abhängig von Uhrzeit und Wochentag (Programm), mit Aufdruck. Für Heiz- oder Kühlbetrieb. Für Raum- und Fußbodenheizungen, mit integriertem Temperaturfühler, bei Fußbodenheizung, Regelung mittels Raum- und/oder externem Temperaturregler möglich, mit zusätzlichem Anschluss für externen Fußbodentemperatur-/Fernfühler, großflächiges, hintergrundbeleuchtetes Display mit Textanzeige, Bedienersprachen einstellbar: Deutsch, Englisch, Niederländisch oder Französisch, max. 9 Schaltzeiten pro Wochentag, 3 voreingestellte Zeitprogramme individuell anpassbar, programmierbar mit abgenommenem Bedienteil, mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb, mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar), Regelbereich der Temperatur einstellbar, mit manueller Temperaturwertanpassung, Timer für stundenweise Änderung der Temperatur, Urlaubsprogramm mit Datumsaktivierung, Betriebsstundenzähler oder Energieverbrauchsanzeige einstellbar, mit Ventilschutzfunktion, mit Frostschutzfunktion, mit Zugriffsschutz, Reglerverfahren PWM oder 2-Punkt (Ein/Aus) wählbar, PWM-Zykluszeit und Hysterese (bei Zweipunktregelung) einstellbar, Art des Stellantriebs (stromlos geschlossen/offen) einstellbar, mit selbstlernender Heizkurve, ohne Spreizkrallen, mit Schraubklemmen, Neutralleiter erforderlich.

Nennspannung 230 V Schaltstrom 10 mA ... 10 (4) A Leistungsaufnahme \approx 1,2 Schalt-Temperaturdifferenz \approx 0.5 K Energieeffizienzklasse IV (2%) Einstellbereich Raumtemperatur 5...30 °C Einstellbereich Fußbodentemperatur 10...40 °C Gangreserve Lithiumzelle [Jahre] \approx 10 Einbautiefe 25 mm Farbe weiß glänzend

Fabrikat : Berker oder gleichwertig

Artikel : 20448982

gewähltes Fabrikat/Typ: '____'liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

| Nennspannung | 230 V |
|------------------------------------|---|
| Schaltstrom | 10 mA 10 (4) A |
| Leistungsaufnahme | ≈ 1,2 |
| Schalt-Temperaturdifferenz | ≈ 0.5 K |
| Energieeffizienzklasse | IV (2%) |
| Einstellbereich Raumtemperatur | 530 °C |
| Einstellbereich Fußbodentemperatur | 1040 °C |
| Gangreserve Lithiumzelle [Jahre] | ≈ 10 |
| Einbautiefe | 25 mm |
| Haupt-Designlinie | Berker S.1/B.3/B.7 |
| Farbe | weiß glänzend |
| Werkstoff | Kunststoff/Metall |
| Funktion | Timer für stundenweise Änderung der Temperatur ; mit Frostschutzfunktion ; Betriebsstundenzähler oder Energieverbrauchsanzeige einstellbar ; mit Ventilschutzfunktion ; mit Zugriffsschutz |
| Bedienung | Bedienersprachen einstellbar: Deutsch, Englisch, Niederländisch oder Französisch |
| Temperatur | Regelbereich der Temperatur einstellbar |

| _ | großflächiges, hintergrundbeleuchtetes Display mit |
|------------------------------------|--|
| Anzeige / Display | Textanzeige |
| Sensor / Fühler | mit integriertem Temperaturfühler |
| Umschalter | mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb |
| Montageart | ohne Spreizkrallen |
| Heizung | für Raum- und Fußbodenheizungen,bei Fußbodenheizung Regelung mittels Raum- und/oder Fußbodentemperatur möglich,für Heiz- oder Kühlbetrieb,mit selbstlernender Heizkurve |
| Stellantriebe | Art des Stellantriebs (stromlos geschlossen/offen) einstellbar |
| Regelung | Reglerverfahren PWM oder 2-Punkt (Ein/Aus) wählbar,PWM-Zykluszeit und Hysterese (bei 2-Punkt- Regelung) einstellbar |
| thermische Rückführung | mit thermischer Rückführung über Software |
| | 3 Tagesblöcke: MoFr., SaSo., MoSo.,max. 9 Schaltzeiten pro Wochentag,3 voreingestellte Zeitprogramme individuell anpassbar,programmierbar mit abgenommenem |
| Programmieren | Bedienteil |
| Anschlussart | mit Schraubklemmen |
| Aufdruck | mit Aufdruck |
| Hinweistext Bildpreisliste/Katalog | Neutralleiter erforderlich! |