

Datenblatt HTRRUU210.021#07/V2

Artikelnummer: UA060001

Raum-/Fußbodentemperaturregler mit Uhr, UP, Abdeckung 50x50mm, reinweiß, glänzend



| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Adaptiver Heizzeitbeginn | Ja |
| Anzahl Ausgänge | 1 |
| Anzahl der Ausgänge Heizung | 1 |
| Anzahl der Schaltprogramme | 7 |
| Anzahl Regelbereiche | 1 |
| Anzeigeart | Beleuchtetes, grafisches Display |
| Anzeige Isttemperatur | Ja |
| Ausführung des Temperaturreglers | Raum- bzw. Fußbodentemperaturregler |
| Ausführung Uhr | Digital |
| Ausgangssignal | Schaltend (230 VAC, 50 Hz) |
| Ausseneinstellung | Ja |
| Bedienung | Berührungssensitive Tasten |
| Betriebsspannung | 230 VAC / 50 Hz |
| Breite | 71 mm |
| Design | Berlin UP |
| Display | Ja |
| Elektrischer Anschluss | Schraub-Steckklemmen |
| Energieeffizienzklasse | I oder IV |
| Explosionsschutz | Nein |
| Farbe | Reinweiß |

| | |
|---|----------------------------------|
| Farbe RAL Nummer (ähnlich) | 9010 |
| Fühlerelement | NTC intern, optional NTC extern |
| Gangreserve | Ca. 5 Tage |
| Höhe | 71 mm |
| Kürzeste Schaltzeit | 15 min |
| Lagertemperatur oberer Wert | 70 °C |
| Lagertemperatur unterer Wert | -20 °C |
| Luftfeuchte maximal (nicht kondensierend) | 95 % r.H |
| Material Gehäuse | Kunststoff ABS, PC, PMMA |
| Maximaler Schaltstrom | 10 (2) A |
| Maximale Schaltspannung | 230 VAC, 50 Hz |
| Medium | Luft, nicht aggressiv |
| Minimale Schaltspannung | 230 VAC / 50 Hz |
| Montage / Befestigung | Unterputz (tiefe Dose empfohlen) |
| Oberflächenbeschaffenheit | Glänzend |
| Partyfunktion | Ja |
| Prüfzeichen Approbation | CE, VDE |
| Regelbereich oberer Wert | 42 °C |
| Regelbereich unterer Wert | 5 °C |
| Regelfunktion Heizen | Ja |
| Regelverhalten | 2-Punkt oder PI-PWM |
| Schaltdifferenz | < 1 K |
| Schaltdifferenz einstellbar | Nein |
| Schaltelement | Relais |
| Schaltkontakt | Schließer |
| Schaltkontakt potentialfrei | Nein |
| Schaltleistung | 2300 W |
| Schutzart | IP30 |
| Schutzklasse | II, nach entsprechender Montage |
| Sensor extern | Nein |
| Sicherheit und EMV | Gemäß DIN EN 60730 |
| Tiefe | 46 mm |

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Uhrentyp | Tag/Woche |
| Umgebungstemperatur oberer Wert | 35 °C |
| Umgebungstemperatur unterer Wert | 0 °C |
| Ventilschutzfunktion | Ja |

