

protec Alpha 2 Raumregler-Funk LCD first-class

protec Alpha 2 Raumregler-Funk compact-line

Kabellose Steuerungseinheit mit oder ohne LC-Display ermöglicht das einfache, temperaturgenaue Ansteuern der protec Alpha 2 Klemmleiste-Funk

4 Jahre
System-
gewähr-
leistung



Alpha 2 Raumregler Funk LCD first-class:

Die Bedienung erfolgt über einen Drehknopf mit Dreh-/Drückmechanik und feiner Rasterung sowie die stets übersichtliche, sprachneutrale, symbolgesteuerte Anzeige, des hochwertigen Displays.

Alpha 2 Raumregler Funk compact-line:

Die Temperatureinstellung erfolgt bequem über den Drehknopf mit aufgedruckter Skala. Unterhalb des Drehknopfes ist die Bereichseingrenzung der Zieltemperatur über Reiter möglich.

Leistungsmerkmale:

- flache Ausführung und geringe Maße
- selbsterklärende, sprachneutrale Bedienung
- sichere 868MHz Funktechnologie
- komfortable Bedienung
- Einstellbereich 5 ... 30°C
- modernes Design

Zusätzliche Merkmale Raumregler-Funk first-class mit LC-Display:

- großes, übersichtliches LC-Display (first-class)
- 3 Menüebenen für mehr Sicherheit
- Bedienung über Dreh-Drück-Mechanik
- Daueranzeige von Raumtemperatur, Systemzeit und Betriebszustand

Technische Daten:

| | |
|--|--------------------------------|
| Spannungsversorgung: | Alkaline Batterie 2 x LR03/AAA |
| Funktechnologie: | 868 MHz SRD-Band |
| Verpolungsschutz: | elektr. über MOSFET-Schalter |
| Fernfühler für Bodentemperaturüberwachung (NTC)/Externer Temperatursensor -> nur in Kombination mit Typ: first-class | |
| Temperatureinstellbereich: | 5°C - 30°C |
| Sollwertabgleich: | +/- 2K |
| LC-Display (nur first-class): | 40 x 60 mm |
| Temperaturerfassung: | 5°C - 30°C |
| Messgenauigkeit: | +/- 0,3°C |
| Betriebstemperatur: | 0°C - 50°C |
| Zulässige Umgebungsfeuchte: | 5 - 80% nicht kondensierend |
| CE-Konformität: | gem. EN 60730-1 |
| Schutzgrad / Schutzklasse: | IP 20 / III |
| Außenabmessungen | 86 x 86 x 21,6 / 26,5 mm |
| Farbe: | RAL 9010 (Reinweiß) |