

Smart Home Erweiterungen

Magelan Zirkulationspumpen Regler (ZR-3997)

Steuerheit für Zirkulationspumpen

Technische Daten:

Sollwertbereich: 0 ~ 99 °C

Umgebungstemperatur: 0 ~ 50 °C

Abmessung: L86 x B86 x T44 mm

Schutzklasse/Schutzart: IP 30



Zur intelligenten Steuerung von Zirkulationspumpen.

Zu beachten:

- Zur Steuerung von Zirkulationspumpen.
- Mit Anlegefühler für die Rücklaufleitung.
- Die Zirkulationspumpe kann auf drei unterschiedliche Arten gesteuert werden.
 - **Manueller Modus:** Bei diesem Modus kann ein Intervall und eine Laufzeit eingestellt werden, dieser steuert dann die Zirkulationspumpe.
 - **Automatischer Modus:** Bei diesem Modus können Thermostate ausgewählt werden, die zur Sensorerfassung dienen. Erfasst einer dieser Thermostate eine Bewegung, wird die Zirkulationspumpe für die eingestellte Laufzeit aktiviert. Hinweis: Nach einem Zirkulationslauf ist die Sensorerfassung für 30 Minuten deaktiviert, sodass unnötige Zirkulationsläufe vermieden werden.
 - **Temperatur Modus:** Bei diesem Modus kann eine Ein- und Ausschalttemperatur vergeben werden. Sollte die Temperatur im Rücklauf unterschritten werden, aktiviert der Zirkulationspumpen Regler die Pumpe solange, bis die gewünschte Temperatur erreicht wird.
- Zirkulationspumpen Regler (Körper) passend auf alle Standard Unterputzdosen mit Ø 60 mm.
- Nur eine Elektrofachkraft darf z.B. elektrische Anlagen und Betriebsmittel errichten, ändern und in Stand halten!
- Repeater für das blossom-ic System.

Anschluss-Schema

