



Regelgerät blueMaster compact

Der smarte Regler für träge und flinke Heißkanalsysteme. Optimiert die Regelung automatisch im Hintergrund und wird per App oder direkt am Gerät bedient.

TECHNISCHE DATEN

blueMaster compact 3

Regelkreise	3
Betriebsspannung	230 V _{AC} *
Netzanschluss	Schutzkontaktstecker
Anschlussleistung	max. 3.600 W
Abmessungen (B × H × T)	170 × 125 × 300 mm
Gewicht	ca. 5,0 kg

blueMaster compact 6

Regelkreise	6
Betriebsspannung	2 × 230 V _{AC} *
Netzanschluss	16 A CEE-Stecker
Anschlussleistung	max. 7.000 W
Abmessungen (B × H × T)	170 × 125 × 300 mm
Gewicht	ca. 5,0 kg

* Volt Alternating Current (Wechselstrom)

HINWEISE

- Last- und Thermostecker am Gerät mit Mischbelegung (siehe Abbildung)
- Absenk-Eingang/Störmelde-Ausgang (siehe Abbildung).

Produktbeschreibung

- Bedienung per App oder Display
- Automatische Optimierung der Regelung
- Aufheizfunktion (vereint Softstart und Aufheizrampe)
- Grafische Anzeige des Temperaturverlaufs
- Vier Betriebsarten pro Zone: Regeln, Steuern, Leitbetrieb, Monitor
- Lastsicherungen von außen zugänglich – das Gehäuse muss nicht geöffnet werden

Der blueMaster compact wird in vier Varianten angeboten:

- Standard:

Inklusive Smartphone mitsamt installierter App

- Mit zusätzlichem Diebstahlschutz:

Wie Standard, zusätzlich ist das Tablet am Gehäuse befestigt und kann nicht gestohlen werden.

- Ohne Smartphone:

Wie Standard, enthält aber nur das Regelgerät. Das Smartphone oder Tablet zur Bedienung stellt der Nutzer bereit

- Mit Display:

Enthält nur das Regelgerät. Über das integrierte Display bedienbar. Der Zugriff per App ist auch bei dieser Variante möglich.

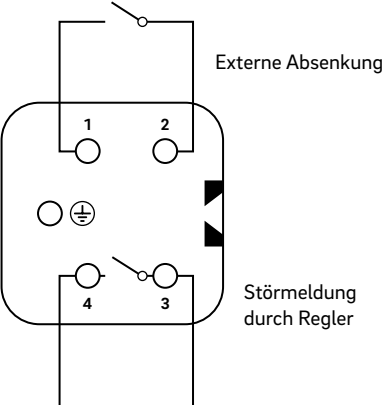
Varianten blueMaster compact:

Bestellbezeichnung	Anzahl Regelkreise	Variante
312.0103.00	3	mit Display
312.0153.00	6	mit Display

WEBCODE
71040



Absenk-Eingang / Störmelde-Ausgang



Last- und Thermostecker

