



Regelgerät blueMaster pro

Unser Premium-Regler, der dank Assistenz-Funktion bei der Einrichtung neuer Werkzeuge unterstützt. Bedienung direkt am Gerät oder per Browser von überall.

TECHNISCHE DATEN

blueMaster pro (allgemein)

Betriebsspannung	380 V _{AC} *
Abmessungen (B × H × T)	350 × 220 × 400 mm
Gewicht	ca. 20,0 kg

blueMaster pro 6

Regelkreise	6
Anschlussleistung	7.300 W

blueMaster pro 12

Regelkreise	12
Anschlussleistung	14.500 W

blueMaster pro 18

Regelkreise	18
Anschlussleistung	22.000 W

blueMaster pro 24

Regelkreise	24
Anschlussleistung	22.000 W

* Volt Alternating Current (Wechselstrom)

HINWEISE

- Anschluss per 32 A CEE Stecker
- Last und Thermostecker am Gerät standardmäßig in getrennter Ausführung
- kundenspezifische Ausführungen möglich
- Absenkeingang/Störmelde-Ausgang (siehe Abbildung).

WEBCODE
71050

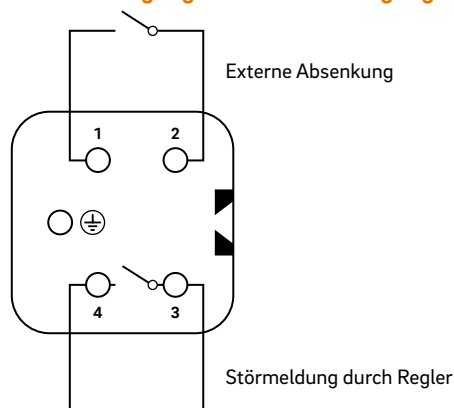
Produktbeschreibung

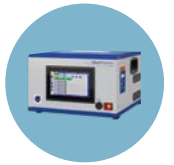
- Bedienung direkt am Gerät oder per Browser
- Automatische Optimierung der Regelung
- Aufheizfunktion (vereint Softstart und Aufheizrampe)
- Grafische Anzeige des Temperaturverlaufs
- Vier Betriebsarten pro Zone: Regeln, Steuern, Leitbetrieb, Monitor
- Lastsicherungen von außen zugänglich – das Gehäuse muss nicht geöffnet werden
- OPC-UA-Schnittstelle nach Euromap 82.2
- Assistenzfunktion zum Einrichten neuer Werkzeuge
- Werkzeugspeicher
- Benutzerkonten mit unterschiedlichen Berechtigungen

Varianten blueMaster pro:

Bestell-bezeichnung	Anzahl Regelkreise	Variante
312.0200.01	6	blueMaster pro 6
312.0250.01	12	blueMaster pro 12
312.0300.01	18	blueMaster pro 18
312.0350.01	24	blueMaster pro 24

Absenk-Eingang / Störmelde-Ausgang





Gern führen wir die Belegung Ihres Gerätes nach Ihren Vorgaben aus - sprechen Sie uns an!

