



# Aquastop-Roth® Automatisches Steuergerät

Zuverlässige Überwachung und Regelung von Anlagen  
... mit oder ohne Wasserkühlung  
... für mehr Sicherheit im Labor

**Verhütung von Brand- und Wasserschäden**



- Strömungsanzeiger
- Selen-Durchflusszelle mit 1 m Kabel
- Magnetventil mit 1 m Kabel
- Regelung der Abschalttemperatur von +20 bis +120 °C

Temperaturfühler PT 100 mit 1 m Kabel

Leistungsregelung von 0 bis 100 %  
(Externer Stromverbraucher z. B. Heizhaube, Heizplatte, Laborgebläse etc. kann verlustfrei geregelt werden.)

### Unterbrechung der Strom- und Wasserzufuhr bei

- ... Überschreiten der Soll-Temperatur (Kühlfunktion der Apparatur wird nicht beeinträchtigt)
- ... Unregelmäßigkeiten der Wasserzufuhr (Wasserzulauf und Heizquelle wird abgeschaltet)

### Lieferumfang:

- Steuereinheit
- Temperaturfühler
- Durchflussfühler
- Strömungsanzeiger
- Magnetventil

1889.1

1 Stück

**1498,- €**

# Aquastop-Roth®

