GEBÄUDEAUTOMATION REGELTECHNIK SENSORIK



ANLAGENTECHNIK

Neue Thermostate im modernen Design

Unsere neuen Thermostate für die Anlagentechnik erscheinen jetzt im modernen Design und bieten Ihnen vielfältige Anwendungsmöglichkeiten. Ob Gewächshaus, Industrie- oder Lagerhalle — die Thermostate sind für eine optimale Temperatursteuerung in diversen Bereichen geeignet.

Die Regler besitzen eine hohe Schaltleistung und können an eine Leitung von 0,75 - 2,5 mm² angeschlossen werden. Die Push-In-Klemmen ermöglichen zudem einen komfortablen und leichten elektrischen Anschluss.

UNIVERSALKAPILLARREGLER



- in 5 Varianten verfügbar:
 - Temperaturregler (Außeneinstellung)
 - Temperaturwächter (Inneneinstellung)
 - Temperaturbegrenzer (Inneneinstellung mit Rücksteller)
 - Sicherheitstemperaturbegrenzer (Inneneinstellung mit Rücksteller)
 - Sicherheitstemperaturwächter (Inneneinstellung)
- variable Temperaturbereiche
- verschiedene Anwendungen möglich
 - Anlegethermostat
 - Kesselthermostat
 - Lüftungsthermostat



- Schutzart: IP 40 (höher auf Anfrage)
- auch als Doppelregler verfügbar





GEBÄUDEAUTOMATION REGELTECHNIK SENSORIK



ANLAGENTECHNIK

Neue Thermostate im modernen Design

ANLAGENRAUMREGLER



- in 2 Varianten verfügbar:
 - Temperaturregler (Außeneinstellung)
 - Temperaturwächter (Inneneinstellung)
- präzise Messung der Raumtemperatur
- Temperaturwendel in Edelstahl, glänzend
- Schutzart: IP 54 (höher auf Anfrage)
- auch als Doppelregler verfügbar

FROSTSCHUTZREGLER



- in 2 Varianten verfügbar:
 - Sicherheitstemperaturbegrenzer (Inneneinstellung mit Rücksteller)
 - Sicherheitstemperaturwächter (Inneneinstellung)
- präzise Messung der Raumtemperatur
- unterschiedliche Fühlerlängen (800 mm 12000 mm)
- Schutzart: IP 40 und IP 65