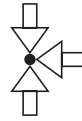


VORTEILE ASKOTRONIC 3-Punkt

- Präzise Temperatur-Messung und -Regelung mit PT-1000 Fühler
- Temperatur-Bereich 0°C bis +60°C / +60°C bis +120°C einstellbar
- 2 Mischer-Laufzeiten einstellbar
- Proportionalbereich einstellbar
- Neutralzone einstellbar



VORTEILE ASKOTRONIC 2-Punkt

- Präzise Temperatur-Messung und -Regelung mit PT-1000 Fühler
- Temperatur-Bereich -20°C bis +190°C einstellbar
- Hysterese frei verstellbar 0.5 K bis 15.5 K
- Nennstrombereich I (In) 0.1 ... 8 (4) A



Montagefreundlich

- ① Rohrmontage mit Spannband
- ② Wandmontage mit Wandbügel
- ③ Montage direkt auf Tauchhülse
- ④ Luftkanalmontage mit Stützwendel

Technischer Aufbau

- ⑤ Hochwertige Klemmen
- ⑥ PT-1000 Fühler bis max. 15 m Kabellänge
- ⑦ Betriebszustands LED

Technische Vorteile (auf Kundenwunsch)

- Vorverdrahtet mit Anschlusskabel
- Länge Fühler-Kabel frei wählbar (ausserhalb Standard-Längen)
- Farbvarianten der Gehäuse (OEM)

Zulassungen

- EN 60 730-1
- EN 60 730-2-9
- EN 60 529

Technische Änderungen vorbehalten

