

Ab sofort kurzfristig verfügbar!

Der neue Ein-Punkt-Strömungswächter Wasser FS30 nutzt das kalorimetrische Messverfahren:
Einige wesentliche Merkmale kurz zusammengefasst:

- Verschleißfreies Kompaktgerät aus Edelstahl 1.4571
- Spannungsversorgung: DC 12 V oder DC 24 V
- Medium: Wasser, wasserähnliche Flüssigkeiten
- Einstellbereich: 0,25 bis 3,00 m/s Strömungswächter (kalorimetrisch)
- Strömungsschaltpunkt stufenlos einstellbar mittels Teach-in Taster
- Anzeige bei Unterschreitung des MIN-Grenzwerts: gelbe LED
- Anzeige des Betriebszustands: grüne LED für Power ON
- Meldeausgang mit High Side Power FET-Schaltausgang (500 mA),
kurzschluss- und überlastsicher
- Mediumtemperatur: +1 °C ... +70 °
- Elektrischer Anschluss: 3-poliger Einbausteckverbinder M12
- Einfache Montage durch Schraubmesskopf

Weitere Infos hier in unserem Shop, oder telefonisch unter : 034671/5579-30
Gerne nehmen wir uns Zeit, beraten Sie und prüfen gemeinsam mit Ihnen die
Anwendungsmöglichkeiten.

