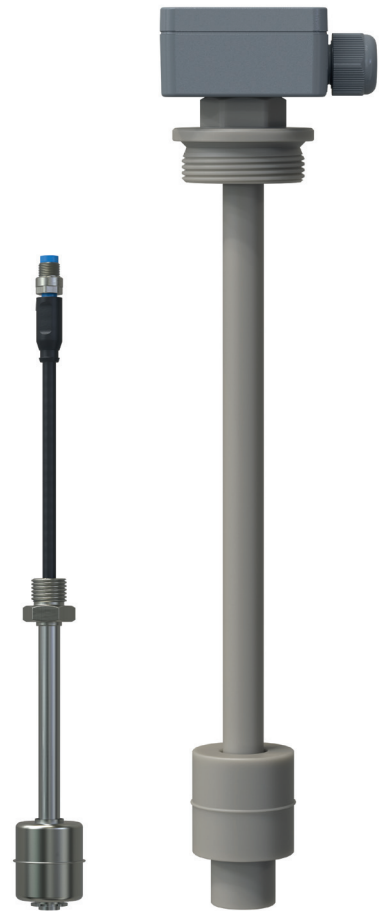


MESSWERTGEBER / MESSWERTGEBER-MINI

Messwertgeber von Reed Electronics AG
für die kontinuierliche Füllstandsüber-
wachung von flüssigen Medien. Vielfältige
Designs, individuelle Produktion.




Messwertgeber überwachen zuverlässig und kontinuierlich Füllstände von Flüssigkeiten. Dabei wird die Füllhöhe der Flüssigkeit erfasst und in ein elektronisches Signal umgewandelt, womit der Benutzer zum Beispiel den aktuellen Füllstand in 0 – 100% umrechnen kann.

Miniaturisierte Variante: der Messwertgeber-Mini ist für enge Platzverhältnisse und kleine Behälter geeignet. Durch die Verwendung von kleinen Schwimmern kann nahezu bis zum Behälterboden gemessen werden.

Eigenschaften

- Schon ab 1 Stück in individuellen Längen erhältlich
- Messrasterauflösung 5mm, 10mm oder 15mm
- Ausgangssignal Widerstand Ω , Strom 4 – 20mA, Spannung 0 – 10V
- Schwimmerdurchmesser \varnothing 16 – 52mm möglich
- Wählbarer mechanischer Anschluss
- Einbau von innen, von aussen oder umgekehrter Einbau möglich
- Messstrecke 100 – 2000mm
- Anschlussdose, Kabel, Steckverbindung oder nach spezifischem Kundenwunsch
- Diverse Materialien PVC, PP, PVDF, Edelstahl

Optionen

- EX-Ausführung 
- Temperatursensor PT100 / PT1000
- Temperaturschalter
- Lebensmittel-Ausführung (Elektropolitur)
- Zusätzlich 1 – 2 Schaltpunkte (Voll- und Leermeldung)
- Einbau in Baugruppe

Das Sales Team der Reed Electronics AG steht Ihnen für Fragen oder Unklarheiten jederzeit Telefonisch oder per E-Mail zur Verfügung.

Vorteile

- Problemloser Einbau bei begrenzten Platzverhältnissen, Messwertgeber-Mini
- Wird auf individuelle Kundenbedürfnisse produziert
- Verschleiss- und Wartungsfrei
- Schaumbildung stellt kein Problem dar
- Einsatzbereich in verschiedenen (auch explosiven) Medien möglich
- Einfacher Einbau
- Keine Programmierung erforderlich
- Robuste gekapselte Reed-Kette



**Qualität.
Individualität.
Kontinuität.**

Reed Electronics AG

Gewerbering 2
CH-6105 Schachen
Tel. + 41 41 499 70 40
sales@reed.ch
www.reed.ch



gedruckt auf 100% Altpapier,
FSC-zertifiziert, Blauer Engel