

Tankstandmessung Magnetschalter MPC2

Grenzschalter auf Basis der Verdrängertechnologie



Vorteile:

- Federschalterhalter garantieren sicheren Betrieb unbeeinflusst durch Vibrationen
- Mehrpunktüberwachung (maximal 4 Punkte) möglich mit einem Produkt
- Resistent gegen hohe Temperaturen und Drücke
- Einfache Konstruktion für stabilen Betrieb
- Explosionssichere Version verfügbar

Weitere Informationen und aktuelle
Preisangabe:

www.de.endress.com/MPC2

Anwendungsgebiet: Der MPC2 ist ein Grenzschalter für die Installation auf Tanks, der auf der Verdränger-Technologie beruht. Er bietet maximal vier Alarmausgangspunkte, die über Magnetschalter aktiviert werden. Der Schaltmechanismus betreibt die Kontakte unabhängig voneinander. Das Gerät kann daher Minimum- und Maximum-Alarme ausgeben.

Funktionen und Spezifikationen

Weitere Informationen www.de.endress.com/MPC2