

Drucksensor zur Erfassung von Differenzdrücken bei SÜLA

Typ: DS-24

Beschreibung:

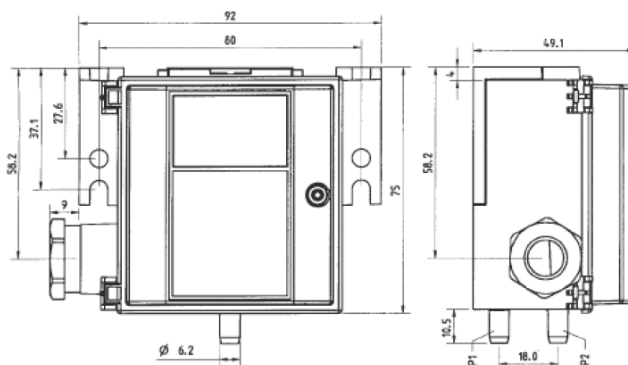
Der hochwertige, präzise Differenzdrucktransmitter mit Keramikbiegebalkentechnologie wird die permanente Erfassung des Überdruckes im Treppenraum benötigt. Die Sensorsignale sind kalibriert und temperaturkompensiert.



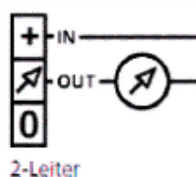
Technische Daten:

Meßbereich:	0 – 100 Pa
Schlauchanschlüsse:	Ø 6,2 mm
Betriebsspannung:	24 V/DC
Ausgangssignal:	0 ... 10 V/DC
Stromaufnahme:	< 10 mA
Temperaturbereich:	0 °C ... + 70 °C
Schutzgrad mit Abdeckung	IP 54

Abmessungen:



Elektrischer Anschluss:



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 01/2012