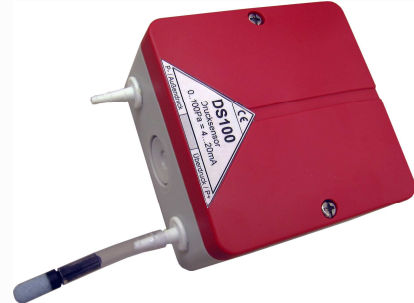


Drucksensor zur Erfassung von Differenzdrücken bei SÜLA®

Typ: DS-24

Beschreibung:

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



Technische Daten:

Meßbereich	0 – 100 Pa
Schlauchanschlüsse	Ø von 4 bis 6 mm
Betriebsspannung	24 V/DC
Ausgangssignal	0 ... 10 V/DC
Stromaufnahme	< 10 mA
Temperaturbereich	- 25 bis +40 °C
Schutzgrad mit Abdeckung	IP 65
	nach EN60529/ DIN VDE 0470-1



Abbildungen:

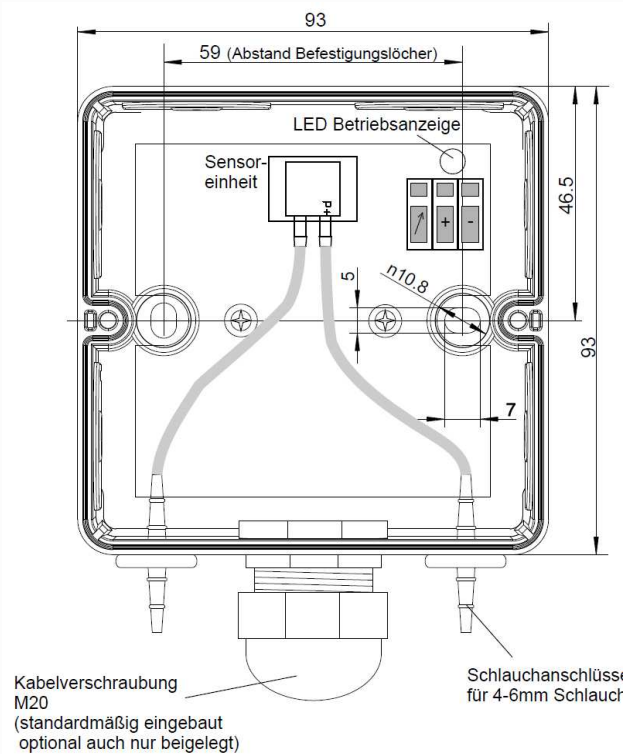


Technische Änderungen vorbehalten! Stand 01/2013

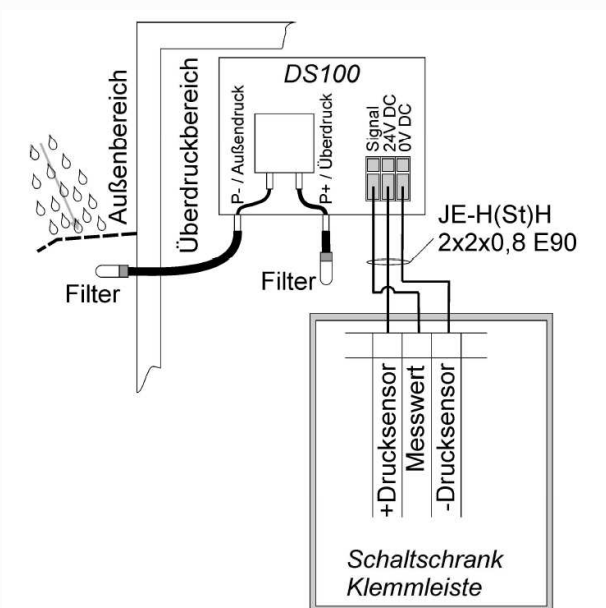
Drucksensor

Typ: DS-24

Abmessungen:



Elektrischer Anschluss:



Hinweis: Betriebsanzeige LED -> Helligkeit ändert sich gemäß dem gemessenen Druck

Technische Änderungen vorbehalten! Stand 01/2013