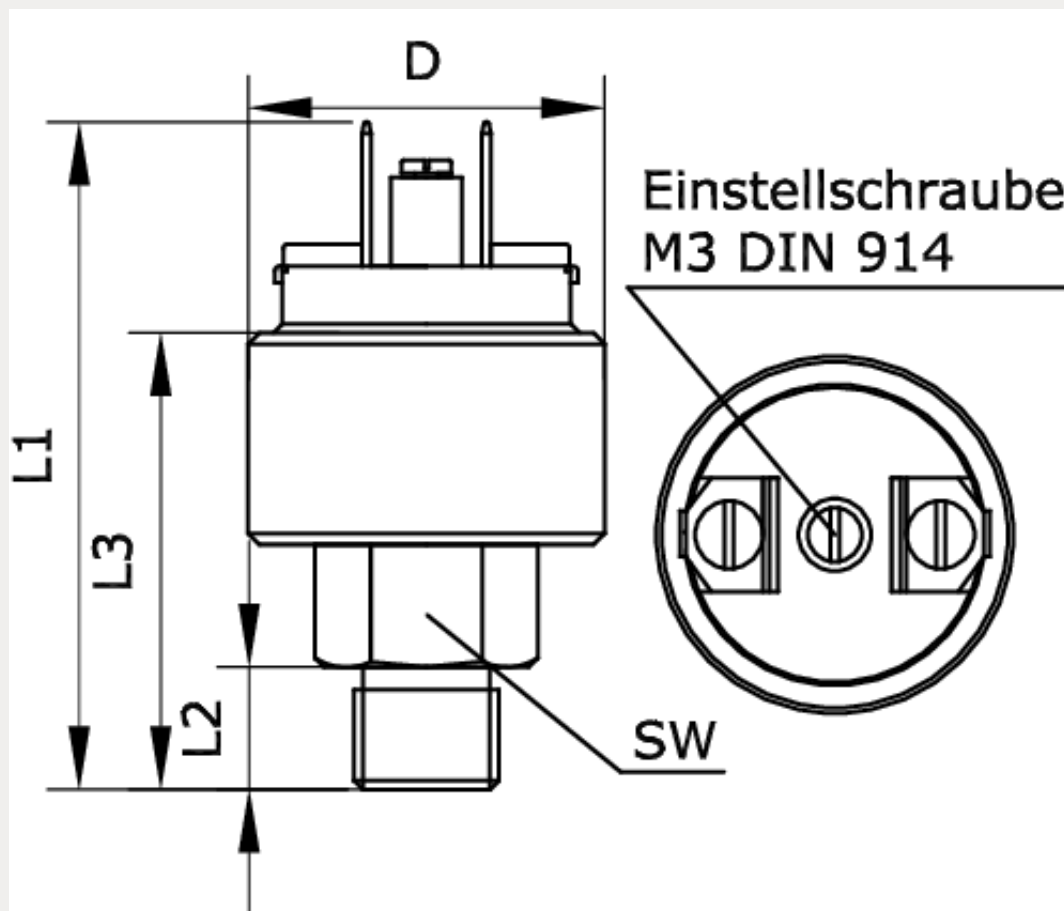


**Technische Daten:**

Bauart:	Membran, federbelastet
Temperaturbereich:	-25 °C bis +85 °C
Werkstoff Gehäuse:	Messing
Werkstoff Membran:	NBR
Befestigungsart:	Außengewinde
Einbaulage:	beliebig
Verstellbarkeit:	unter Druck
Rückschaltdifferenz:	<10 %
mechanische Lebensdauer:	106 Schaltspiele
max. Schalthäufigkeit:	200/min
Schaltelement:	Kontakte, versilbert
Schaltleistung:	100 VA
Maximalbelastung:	2 A
Bemessungsspannung:	42 V
elektrischer Anschluss:	über Flachstecker 2 x 6,3 x 0,8
Schutzart:	IP 65, Klemmen IP 00





Artikelnummer	Anschluss	L1	L2
261256	G 1/8 a	42	9
L3	D	SW	Druckeinstellbereich
28,5	23	19	0,3 – 2 bar
Arbeitsdruck max.	Berstdruck	Funktion	
2 bar	5 bar	Schließer	