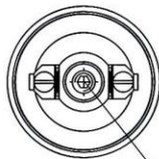
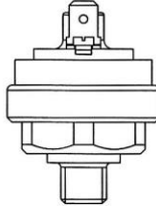
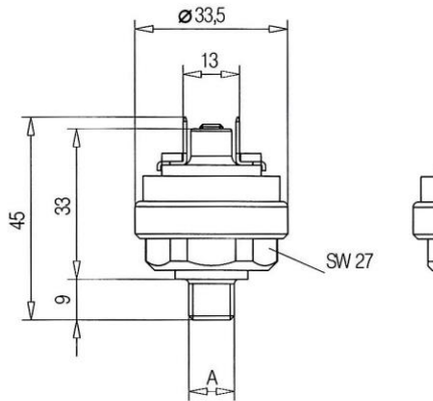
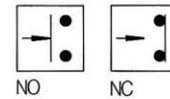


Schließer oder Öffner


 Einstellschraube
 M5 DIN 914

Schaltschema


TECHNISCHE DATEN

Bestellnummer	DS 360+DS 361
Druckeinstellbereich	0,2 - 2 bar
Arbeitsdruck max.	2 bar
Berstdruck	5 bar
Bauart	Membrane federbelastet
Membrane	NBR, Sonderausführung FKM, CR, EPDM
Befestigungsart	über Außengewinde
Anschlußgewinde >A<	M10 x 1, andere Gewinde auf Anfrage
Einbaulage	beliebig
Umgebungstemperatur	-25°C bis + 85°C, höhere Temperaturen auf Anfrage
Medien	Luft, Ölemulsion, Wasser, andere Medien auf Anfrage
Verstellbarkeit	Werkseitig
Rückschaltdifferenz	5%
Mechanische Lebensdauer	10 ⁶
Werkstoff	AL, Sonderausführung Messing, VA
Gewicht	30 g
Schaltelement	Kontakte versilbert, Sonderausführung vergoldet
Bemessungsspannung	42 V
Bemessungsfrequenz	nicht über 100 Hz
Schalhäufigkeit max.	100/min.
Maximalbelastung	1 A
Elektrischer Anschluß	Flachstecker 2 x 6,3 x 0,8
Schutzart	Klemmen IP00
Schaltleistung	50 VA

In induktiv belasteten Gleichstromkreisen z. B. Magneten, sind Einrichtungen zur Funkenlöschung vorzusehen.

Zubehör

Artikel Nr.	Typen Nr.	Beschreibung
129881	DS 50	Schutzkappe für Druckschalter, Niederdruck-Ausführung