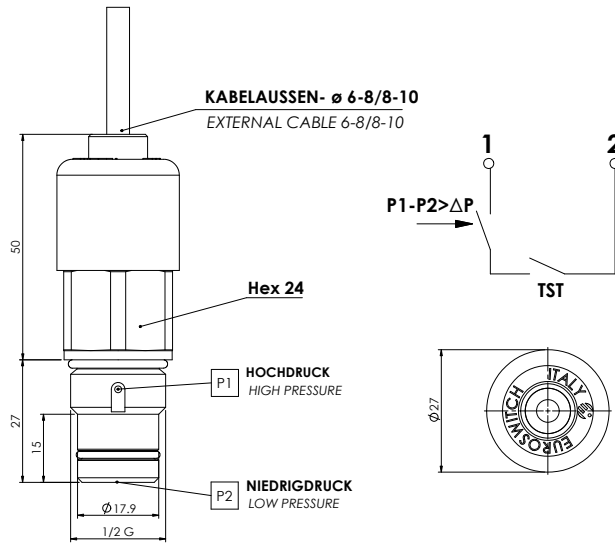


■ Italienisches Patent / Italian Patent n. 1420225



AUF ANFRAGE AUSFÜHRUNG MIT UMGEKEHRTEM BETRIEB  
REVERSE OPERATION ON REQUEST

$\Delta$ Druck - Pressure	Toleranz - Tolerance
1,3 Bar	+/- 15%
2 Bar	+/- 10%
3 Bar	+/- 10%
5 Bar	+/- 10%

Auf Anfrage sind andere Differenzdruckwerte verfügbar  
Other differential pressure values are also available on request

Arbeitsfluid	Öl - Luft
Gehäuse	Messing
Max. Fluidtemperatur	100°C
Elektrischer Zustand	Reed SPST (NO/NC)
Max. Schaltspannung	48 V AC / DC
Max. Schaltstrom	0,5 A
Max. Schaltleistung	10 W
Art des Antriebs	1B
Max. Arbeitsdruck	350÷450 bar in Abhängigkeit des Anschlusses an den Prozess
Anzugsmoment	50-70 Nm
Elektrischer Anschluss	Verdrahtung auf Anfrage
Gewinde	1/2" Gas (andere auf Anfrage)
Schutzklasse	IP 67

Medium	Oil - Air
Case	Brass
Max fluid temperature	100°C
Electrical condition	Reed SPST (NO/NC)
Max switched voltage	48 V AC / DC
Max switched current	0,5 A
Max switched capacity	10 W
Action type	1B
Max workong pressure	350÷450 bar depending on process connection
Tightening torque	50-70 Nm
Electrical connection	Wires and connector on request
Thread	1/2" Gas (others on request)
Protection degree	IP 67

Für einen ordnungsgemäße Verwendung siehe die allgemeinen Hinweise im Euroswitch Druckschalter-Katalog, S. 11-15. For a correct use please refer to "General Notes" in the pressure switches Euroswitch catalogue, p. 11-15.  
Das Unternehmen behält sich vor, ohne vorherige Ankündigung technische Änderungen an den Produkten vorzunehmen oder die Produktion einzustellen. The Company reserves the right to modify the technical features of the products or halt production at any time without notice.