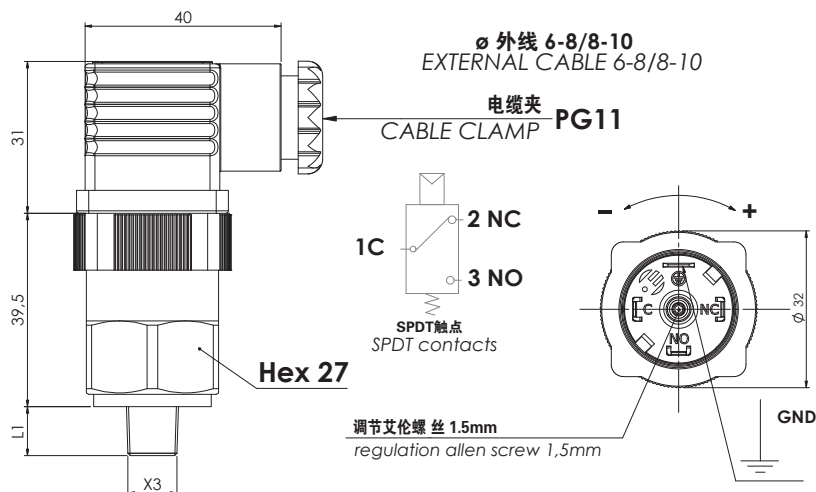




可按要求提供认证版本 ATEX / IECEX
Version ATEX / IECEX available on request



可按要求提供认证版本 UL 508 FILE N° E478896 CSA C22.2.NO.14-13
Version UL 508 FILE N° E478896 CSA C22.2.NO.14-13 available on request



代码 - PART NUMBER	设定范围 Setting range 巴 bar	20°C下的公差 Tolerance at 20°C 巴 bar
387 2 1 ● 6 0	-150 / - 500	± 50
387 2 1 ● 6 9	-200 / - 900	± 100

● 螺纹 (X3)	Threads (X3)	L2 (mm)	■ 膜片 (见17页)	Diaphragms (see page 17)
1 1/8" Gas 圆锥	1 1/8" Gas conical	10	1 NBR (标准)	1 NBR (standard)
2 1/4" Gas 圆锥	2 1/4" Gas conical	12	2 FKM	2 FKM
G 1/8" Gas 圆柱	G 1/8" Gas cylindrical	10	3 EPDM CH	3 EPDM CH
H 1/4" Gas 圆柱	H 1/4" Gas cylindrical	12	4 CR	4 CR
			6 HNBR	6 HNBR

UL CSA 版本在代码末尾添加 U。示例: : 387 21 ▲ ● ■ U

For **UL CSA** version add **U** at the end of the code Example: 387 21 ▲ ● ■ U

机体	黄铜
电触点	镀银
调整螺丝	调节螺丝 1.5mm
液体最高温度	80°至120°C (根据膜片) UL CSA 版本 85°C
电流状态	SSPDT触点
电气特性	5 (4) A / 14 Vdc
	4 (3) A / 30 Vdc
	5 (3) A / 125 Vac
	3 (2) A / 250 Vac
最大超压限制	15 巴
最大工作压力	10 巴
固定迟滞	大约 0,15 巴
启动条件	1B
机械工作寿命	10 ⁶ 活塞版本
最大扭矩	25 Nm
防护等级	IP65 (见18-20页)
根据 UNI EN 175301-803 (DIN43650) 带连接器	
重量	~ 140 g

Case	Brass
Electric contacts	Silver
Regulation screw	Allen Key 1,5 mm
Max fluid temperature	80° to 120°C depending on diaphragm UL/CSA version 85°C
Electrical condition	SPDT (exchange contact)
Electrical characteristics	5 (4) A / 14 Vdc
	4 (3) A / 30 Vdc
	5 (3) A / 125 Vac
	3 (2) A / 250 Vac
Max Overpressure limit	15 bar
Max Working pressure	10 bar
Fixed Hysteresis	about 0,15 bar
Action type	1B
Mechanical working life	10 ⁶ operations
Tightening torque max	25 Nm
Protection degree	IP65 (see pages 18-20)
with connector according to UNI EN 175301-803 (DIN43650)	
Weight	~ 140 g