0186/0187

隔膜式/活塞式压力开关250 V

不锈钢(1.4305) 壳体, 插头式端子, 转换开关, 银质触点 最大电压 250 V ,安全过压不超过 300/600 bar*)

• 电子特性见第7页

0186 隔膜式压力开关

调节范围 单位:bar	公差bar (室温)	螺纹规格	订货号	p _{max} bar
0.5 - 5	± 0.2		0186 457 03 003	
1 – 10	± 0.5	G 1/4"	0186 458 03 006	300°
10 - 50	± 3.0		0186 459 03 009	
10 – 100	± 3.0 - 5.0		0186 461 03 012	

0187 活塞式压力开关

调节范围 单位:bar	公差bar (室温)	螺纹规格	订货号		p _{max} bar
50 - 200	± 5.0	G 1/4"	0187 460 03	003	600°)



注意!

使用氧气时,须注意相关事故预防规则。此外,我们建议最大操作压力不要超过10巴。 活塞式压力开关在空气和氧气中使用时有限制。见第5页说明。

*)静态压力,动态压力应低30至50%。这些值涉及压力开关的水力或气力部件。 IP65防护等级

此种等级标准不适用于无限制的任何环境条件。用户有责任检查连接是否遵守规定的规 则,是否能用于特殊用途等或许我们没预见的情况。

www.suco.de







AMP 6.3 x 0.8



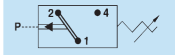
外螺丝连接

- 开关点可在我们工厂中预 设
- 预布线变量, 见第30页
- 可订制其他材质和连接螺





• 附件: 见第29页



• 更多技术参数见第21页



www.suco.de

0196 / 0197

隔膜式/活塞式压力开关 24 V

不锈钢(1.4305) 壳体, 插头式端子, 转换开关, 金质触点最大电压 24 V 安全过压不超过 300/600 bar*)

P. AL

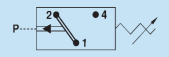
27 A/F

外螺丝连接

- 开关点可在我们工厂中预 设
- 预布线变量,见第30页
- 可订制其他材质和连接螺 纹



• 附件: 见第29页



• 更多技术参数见第21页

0196 隔膜式压力开关

调节范围 单位:bar	公差 bar (室温)	螺纹规格	订货号	p _{max} bar
0.5 - 5	± 0.2		0196 457 03 00	3
1 – 10	± 0.5	G 1/4"	0196 458 03 00	300°)
10 - 50	± 3.0	G 74	0196 459 03 00	
10 - 100	± 3.0 - 5.0		0196 461 03 01:	2

0197 活塞式压力开关

调节范围	单位: bar	公差 bar (室温)	螺纹规格	订	货号			p _{max} b	oar
50 - 20	0	± 5.0	G 1/4"	0197	460	03	003	600*	I

┃ 订货号: ■ 添加隔膜/密封板	材料的数据	019X XXX	XX X	XXX
NBR	水力/机械油,松节油,民用燃料油		= 1	
EP DM	氢,乙炔,臭氧,制动液等		= 2	
FKM	液压机液体(HFA,HFB,HFC,HFD),汽油等		= 3	
	隔膜材料的温度范围见第21页			

注書 1

使用氧气时,须注意相关事故预防规则。此外,我们建议最大操作压力不要超过10巴。 活塞式压力开关在空气和氧气中使用时有限制。见第5页说明。

*)静态压力,动态压力应低30至50%。这些值涉及压力开关的水力或气力部件。 IP65防护等级

此种等级标准不适用于无限制的任何环境条件。用户有责任检查连接是否遵守规定的规则,是否能用于特殊用途等或许我们没预见的情况。