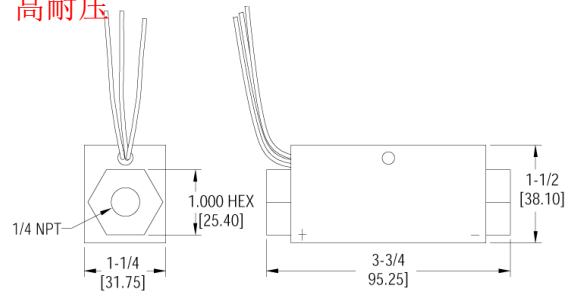


A4系列 差压开关
可调设定点，高耐压



牢固的A4 系列差压开关可以现场调整并且可以承受系统压力高达6000 psig。活塞式的设计可以在任何方位安装。它能够承受冲击和震动。

技术指标

介质：兼容气体

材质：主体，活塞，和装配件：表面氧化铝；弹簧：钢

温度范围：-65 至225° F (-54 至107° C)

压力范围：2000 psid (138 bar) ， 6000 psig (413 bar)

重复性：见表

开关类型：单刀双掷

电器指标：AC: 3 VA, 0.25A @ 120 VAC; DC: 5 VA, 0.25A @175 VDC

电气连接：24 AWG X 12" (30.5 cm) 导线

工艺连接：1/4" FNPT内螺纹

安装定位：任何方向

设定点调节：见表

重量：8.5 oz (241 g)

机构认证：CE

型号：

型号	重复性 psi (bar)	设定点 PSI (bar)	
		上升	下降
A4-1	±2 (0.14)	7-13 (0.48-0.89)	2-7 (0.14-0.48)
A4-2	±4 (0.28)	13-25 (0.89-1.7)	5-16 (0.34-1.1)
A4-3	±8 (0.55)	25-45 (1.7-3.1)	10-21 (0.68-1.5)
A4-4	±16 (1.1)	35-160 (2.4-11.0)	20-80 (1.4-5.5)
A4-5	±32 (2.2)	120-250 (8.3-17.2)	35-120 (2.4-8.3)