GAS SOLENOID VALVE

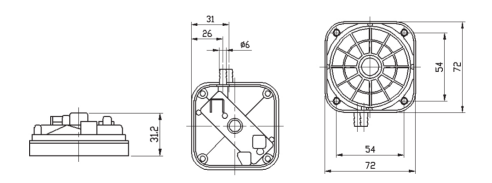
공기차압스위치

空气差压开关 AIRDIFFERENTIAL PRESSURE CONTROL



According to LVD 2006/95/EC test required IEC 60730-1 (4th Edi.): 2010 / IEC 60730-2-6 (2th Edi.): 2007

■ 치수 | 尺寸 | DIMENSION



 $\label{eq:specification} \% \ \mathsf{Specification} \ \mathsf{of} \ \mathsf{the} \ \mathsf{products} \ \mathsf{are} \ \mathsf{subject} \ \mathsf{to} \ \mathsf{change} \ \mathsf{without} \ \mathsf{prior} \ \mathsf{notice} \ \mathsf{for} \ \mathsf{quality} \ \mathsf{improvement}.$

GAS SOLENOID VALVE

공기 차압스위치

■ 일반사양 | 一般规格 | GENERAL SPECIFICATION

사용 가스 适用燃气 Working gas	공기空气 Air
주위 온도 周围温度 Ambient temperature	-20 ~ 60 °C
동작압력 动作压力 Working pressure	0.4 ~ 3 mbar
설정차압 设定差压 Adjusting pressure range	≦0.5 mbar
접점 용량 接触点容量 Switching capacity	5A
표준 은접점 标准接触点 Silver standard contact	

재질 | 材质 | MATERIALS

하우징 外壳 Housing base	PC (G/F 30%)
다이아후램 密封件 Diaphrams	Silicon

■ 기술적 특성 | 技术特性 | TECHNICAL DESCRIPTION

HSGD 3000은 풍압의 감지가 필요한 모든 영역에서 사용 가능한 제품으로서 (+), (-) 또는 차압을 측정하여 전기적 신호로 송출합니다.

사용자의 요청에 따라 허용 범위 내(0~30 mbar)에서 압력 설정이 가능합니다.

다이아후램 방식의 압력 스위치인 본 제품은 다양한 공정 라인에 사용될 수 있습니다.

HSGD 3000是适用于感应气压的所有领域,可以送出(+), (-)或测定差压信号。可以压力设定在(0~30 mbar)范围之内

密封件方式的压力开关适用于多种工程。

HSGD 3000 is available products that have to be monitored the wind pressure in all areas. It measures (+), (-) pressure or the differential pressure and sends an electrical signal.

Depending on the user's request within range (0 \sim 30 mbar) it can be set in pressure.

Diaphragm type pressure switch can be used in a variety of process lines.