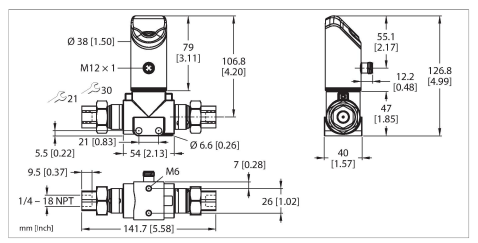


PS325-003D-02-LI2UPN8-H1141 压力传感器 – 压差:0...2.5 bar





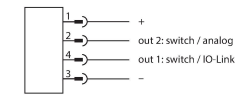
型 号	PS325-003D-02-LI2UPN8-H1141		
货号	100017530		
介质温度	-30+80 °C		
工作范围	液体和气体		
压力范围			
压力类型	压差		
压力范围	02.5 bar		
	036.26 psi		
	00.25 MPa		
可耐过压	≤ 12 bar		
抗冲击压力	≥ 12 bar		
响应时间	≤ 3 ms		
电气数据			
工作电压U。	1833 VDC		
测量保护	SELV、PELV符合EN 50178标准		
短路保护 / 反极性保护	是,循环 / 是(供电电压)		
电容负载	100 nF		
防护等级	III		
输出			
1路输出	开关量输出或IO-LINK模式		
2路输出	模拟量或开关量输出		
开关量输出			
通信协议	IO-Link		
输出性能	常开/常闭触点, PNP/NPN		
额定工作电流	0.25 A		
开关频率	≤ 300 Hz		
开关点距离	≥ 0.5 %		



特点

- ■4位双色(红色/绿色)12段显示屏,可旋转 180°
- ■安装工艺连接件之后,可旋转外壳
- ■压力范围0...2.5 bar (压差)
- ■18...33 VDC
- ■常开/常闭触点,PNP/NPN输出,模拟输出 (电流/电压),IO-Link
- ■T型
- ■采用1/4" NPT-18内螺纹的过程连接件
- ■接插件装置,M12×1

接线图





功能原理

PS325/6压差传感器包含两个用于连接陶瓷测量元件的压力接头,用于检测不同的压力(压差来源)。由于压力会作用于陶瓷测量元件上,因此会产生与压力成正比的信号并对信号进行电子处理。处理后的信号会以开关量信号或提拟量信号的形式提供,具体视使用的传感器型号而定。所有PS325/6型号都具有IO-link。

PS325/6传感器可在压差最高达250 bar的各种 正压范围内工作。可通过菜单配置更高压力的 连接(高压侧开关)。



技术数据

开关点:	(最小值 + 0.005 × 测量范围)…满量程 的100%
释放点	最小值可达(SP-0.005 x测量范围)
在频繁开关	≥ 100 ms
模拟量输出	
电流输出	420 mA
高电平信号电流	20.5 mA
低电平信号电流	3.8 mA
负载电阻,电流输出	≤ 0.5 kΩ
模拟量电压输出	010 V
负载电阻/电压输出	≥ 8 kΩ
精度LHR	± 0.5 % FS BSL
IO-Link	
IO-Link特性	V 1.1
IO-Link 端口类型	Class A
传输方式	对应3线物理连接(PHY2)
传输速率	COM 2/38.4 kbps
过程数据宽度	16 bit
测量值信息	14 bit
开关点信息	2 bit
框架类型	2.2
最短循环时间	3 ms
参数化	FDT/DTM
包含在SIDI GSDML中	是
编程	
可编程项	模拟输出的起始值/终止值;开关点/释放点;PNP/NPN;常开/常闭触点;迟滞/窗口功能;阻尼;压力单元;峰值压力存储器
机械数据	
外壳材料	不锈钢/塑料, 1.4404 (AISI 316L)/Grilamid TR90 UV/Elastollan C 65 A 15 HPM 000/ Ultramid A3X2G5
材料(检测面)	不锈钢1.4404 (AISI 316L),Al₂O₃,FKM
过程连接	1/4" NPT-18内螺纹
压力连接扳手尺寸/连接螺母	30
外壳螺母的最大拧紧扭矩	35 Nm
电气连接	接插件, M12 × 1
防护等级	IP66 IP67 IP69K
环境条件	
工作温度	-40+80 °C
	-40+80 °C



技术数据

防冲击性	50 g (11 ms) DIN EN 60068-2-27		
EMV	EN 61000-4-2 ESD:4 kV CD / 8 kV AD EN 61000-4-3高频幅射:15 V/m EN 61000-4-4脉冲串:2 kV EN 61000-4-6高频线束缚:10 V EN 61000-6-2 0.5 kV,42 Ω EN 61326-2-3		
测试/认证			
认证	CE认证 计量认证(RUS) cULus		
UL注册号	E183243		
参考条件依据 IEC 61298-1			
温度	15+25 °C		
气压	8601030 hPa 绝对值		
湿度	4575 %		
辅助电源	24 VDC		
显示屏/控件			
显示	4位12段数显,可旋转180°,红色或绿色		
开关状态指示	2路LED指示灯, 黄色		
显示单元	5个绿LED灯(bar, PSI, MPa, misc)		
MTTF	100 年 符合SN 29500 (Ed.99) 40 °C认证		

附件





附件

尺寸图	型号	货号	
	USB-2-IOL-0002	6825482	IO,链路主设备,具有集成USB端口

