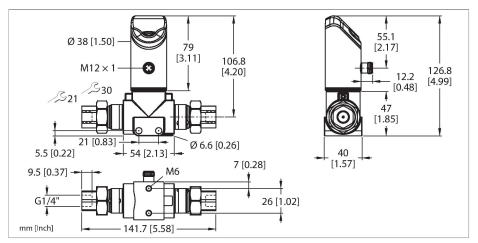


PS325-40D-01-2UPN8-H1141 压力传感器 – 压差: 0...40 bar





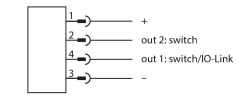
型号	PS325-40D-01-2UPN8-H1141
货号	100017540
介质温度	-30+80 °C
工作范围	液体和气体
压力范围	
压力类型	压差
压力范围	040 bar
	0580.15 psi
	04 MPa
可耐过压	≤ 200 bar
抗冲击压力	≥ 200 bar
响应时间	≤ 3 ms
电气数据	
工作电压U。	1833 VDC
测量保护	SELV、PELV符合EN 50178标准
短路保护 / 反极性保护	是,循环 / 是(供电电压)
电容负载	100 nF
防护等级	III
输出	
1路输出	开关量输出或IO-LINK模式
2路输出	开关量输出
开关量输出	
通信协议	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...40 bar (压差)
- ■18...33 VDC
- ■常开/常闭触点,PNP/NPN输出,IO-Link
- ■T型
- ■G1/4"内螺纹过程连接件
- ■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模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		
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	开关点/释放点;PNP/NPN;常闭触点/常 开触点;迟滞/窗口模式;阻尼;压力单 元;压力峰值记忆		
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)			
材料(检测面) 过程连接	Ultramid A3X2G5		
	Ultramid A3X2G5 不锈钢1.4404 (AISI 316L),Al₂O₃,FKM		
过程连接	Ultramid A3X2G5 不锈钢1.4404 (AISI 316L),Al₂O₃,FKM G 1/4"内螺纹		
过程连接 压力连接扳手尺寸/连接螺母	Ultramid A3X2G5 不锈钢1.4404 (AISI 316L),Al₂O₃,FKM G 1/4"内螺纹 30		
过程连接 压力连接扳手尺寸/连接螺母 外壳螺母的最大拧紧扭矩	Ultramid A3X2G5 不锈钢1.4404 (AISI 316L),Al ₂ O ₃ ,FKM G 1/4"内螺纹 30 35 Nm		
过程连接 压力连接扳手尺寸/连接螺母 外壳螺母的最大拧紧扭矩 电气连接	Ultramid A3X2G5 不锈钢1.4404 (AISI 316L),Al ₂ O ₃ ,FKM G 1/4"内螺纹 30 35 Nm 接插件, M12 × 1 IP66 IP67		
过程连接 压力连接扳手尺寸/连接螺母 外壳螺母的最大拧紧扭矩 电气连接 防护等级	Ultramid A3X2G5 不锈钢1.4404 (AISI 316L),Al ₂ O ₃ ,FKM G 1/4"内螺纹 30 35 Nm 接插件, M12 × 1 IP66 IP67		
过程连接 压力连接扳手尺寸/连接螺母 外壳螺母的最大拧紧扭矩 电气连接 防护等级 环境条件	Ultramid A3X2G5 不锈钢1.4404 (AISI 316L),Al ₂ O ₃ ,FKM G 1/4"内螺纹 30 35 Nm 接插件, M12 × 1 IP66 IP67 IP69K		
过程连接 压力连接扳手尺寸/连接螺母 外壳螺母的最大拧紧扭矩 电气连接 防护等级 环境条件 工作温度	Ultramid A3X2G5 不锈钢1.4404 (AISI 316L),Al ₂ O ₃ ,FKM G 1/4"内螺纹 30 35 Nm 接插件, M12 × 1 IP66 IP67 IP69K		
过程连接 压力连接扳手尺寸/连接螺母 外壳螺母的最大拧紧扭矩 电气连接 防护等级 环境条件 工作温度 储藏温度	Ultramid A3X2G5 不锈钢1.4404 (AISI 316L),Al ₂ O ₃ ,FKM G 1/4"内螺纹 30 35 Nm 接插件, M12 × 1 IP66 IP67 IP69K -40+80 °C		
过程连接 压力连接扳手尺寸/连接螺母 外壳螺母的最大拧紧扭矩 电气连接 防护等级 环境条件 工作温度 储藏温度 防冲击性	Ultramid A3X2G5 不锈钢1.4404 (AISI 316L), AI ₂ O ₃ , FKM G 1/4"内螺纹 30 35 Nm 接插件, M12 × 1 IP66 IP67 IP69K -40+80 °C -40+80 °C 50 g (11 ms) DIN EN 60068-2-27 EN 61000-4-2 ESD:4 kV CD / 8 kV AD EN 61000-4-3高频幅射: 15 V/m EN 61000-4-6高频线束缚: 10 V EN 61000-6-2 0.5 kV , 42 Ω		



技术数据

	cULus		
UL注册号	E183243		
参考条件依据 IEC 61298-1			
温度	15+25 °C		
气压	860…1030 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	110 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

