

PN7202



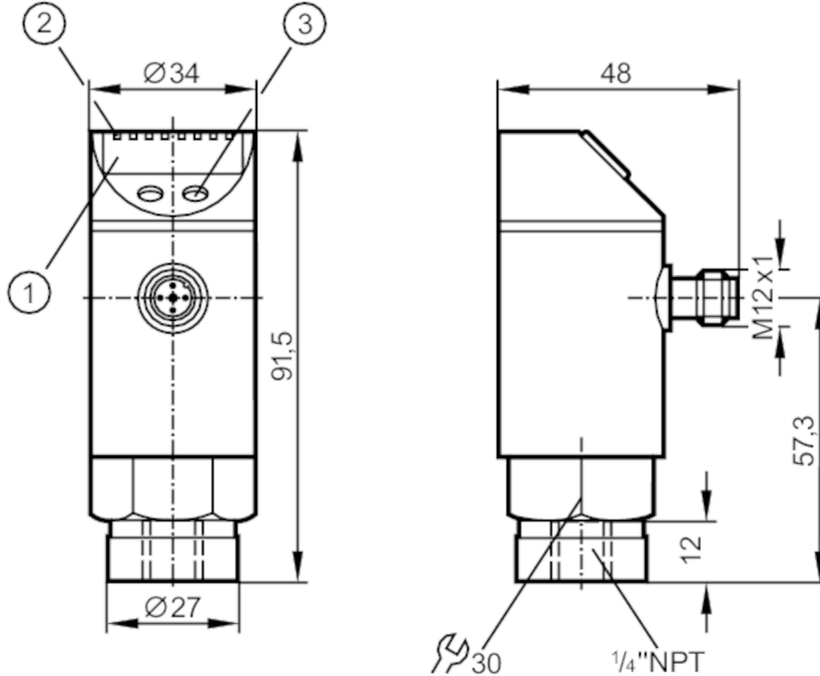
帶顯示螢幕的壓力感測器

PN-100-SBN14-QFRKG/US/ IV

該產品即將/已停產

替代產品：PN7292

請注意：如果選擇替代產品和附件，其技術參數可能有所不同。



- 1 字母數字顯示 4位數字
- 2 LED燈 顯示單位 / 開關狀態
- 3 編程按鈕



產品特徵

輸入和輸出總數	數字輸出數量: 2		
測量範圍	0...100 bar	0...1450 psi	0...10 MPa
製程連接	螺紋連接 1/4" NPT 外螺紋		

應用

特殊的性能	鍍金接點		
應用	應用於工業應用		
介質	液體和氣體介質		
由條件地適應用於	應用於氣體介質壓力 > 25 bar 僅根據需求		
介質溫度 [°C]	-25...80		
爆破壓力最小值	650 bar	9400 psi	65 MPa
抗壓強度	300 bar	4350 psi	30 MPa
壓力	相對壓力		

電氣數據

工作電壓 [V]	18...36 DC; (按照SELV/PELV)		
電流損耗 [mA]	< 50		
絕緣電阻最小值 [MΩ]	100; (500 V DC)		

PN7202



帶顯示螢幕的壓力感測器

PN-100-SBN14-QFRKG/US/ IV

防護等級	III
反相保護	是
過壓保護	是; (< 40 V)
開機延遲時間 [s]	0.3
Watchdog集成看門狗電路	是

總的輸入/輸出

輸入和輸出總數	數字輸出數量: 2
---------	-----------

輸出

輸出數量	2
輸出信號	開關信號: IO-Link; (可配置)
電氣設計	PNP/NPN
數字輸出數量	2
輸出功能	常開/常閉; (可設定參數)
開關輸出DC電壓降最大值 [V]	2
開關輸出DC的持續電流負載 [mA]	250
開關頻率DC [Hz]	< 170
短路保護	是
短路保護類型	脈衝

測量/設定範圍

測量範圍	0...100 bar	0...1450 psi	0...10 MPa
開關點, SP	1...100 bar	20...1450 psi	0.1...10 MPa
復原點, rP	0.5...99.5 bar	10...1440 psi	0.05...9.95 MPa
設定步距	0.5 bar	10 psi	0.05 MPa
出廠設定		SP1 = 360 psi	rP1 = 330 psi
		SP2 = 1090 psi	rP2 = 1060 psi

精度/偏差

開關點精度 [測量範圍值的%]	< ± 0,5
重複精度 [測量範圍值的%]	< ± 0,1; (溫度波動< 10 K)
特徵曲線偏差 [測量範圍值的%]	< ± 0,25 (BFSL) / < ± 0,5 (LS); (BFSL = Best Fit Straight Line; LS = 極限點設定)
遲滯偏差 [測量範圍值的%]	< ± 0,25
長時間穩定性 [測量範圍值的%]	< ± 0,05; (每6個月)
溫度系數零點 [測量範圍值的百分比 / 10 K]	0,2; (-20...80 °C)
溫度系數量程 [測量範圍值的百分比 / 10 K]	0,2; (-20...80 °C)

反應時間

可編程的延遲時間dS, dr [s]	0; 0,2...50
--------------------	-------------

軟體/編程

參數設定	遲滯/視窗; 常開/常閉; 診斷功能; 輸出極性; ON延遲、關斷延時; 阻尼; 顯示單位
------	---

介面

通信接口	IO-Link
傳遞類型	COM2 (38,4 kBaud)

PN7202



帶顯示螢幕的壓力感測器

PN-100-SBN14-QFRKG/US/ IV

IO-Link revision		1.1
外形		無輪廓
SIO模式		是
必需的mater port type		A
類比製程數據		1
二位輸出製程數據		2
處理周期最小值 [ms]		2.3
支援DeviceID	運行方式	DeviceID
	default	328
工作條件		
環境溫度 [°C]		-20...80
存儲溫度 [°C]		-40...100
外殼防護等級		IP 67
認證/測試		
EMC電磁兼容	EN 61000-6-2	
	EN 61000-6-3	
抗衝擊	DIN EN 60068-2-27	50 g (11 ms)
抗震	DIN EN 60068-2-6	20 g (10...2000 Hz)
MTTF [年]		219
承壓設備指令	良好的工程實踐; 可應用於第2組流體; 根據需求流體組1的液體	
機械技術數據		
重量 [g]		266
材質	不鏽鋼(1.4301/304); 不鏽鋼(1.4404 / 316L); PC; PBT; PEI; FKM	
材質(潮濕部件)	不鏽鋼(1.4305/303); 陶瓷; FKM	
最小壓力循環		1億
製程連接	螺紋連接 1/4" NPT 外螺紋	
已集成限制器元件	否(可以改裝)	
顯示器/操作件		
顯示	顯示單位	3 x LED, 綠色
	開關狀態	2 x LED, 黃色
	功能顯示	字母數字顯示, 4位數字
	測量值	字母數字顯示, 4位數字
注釋		
包裝單位		1 件數

PN7202

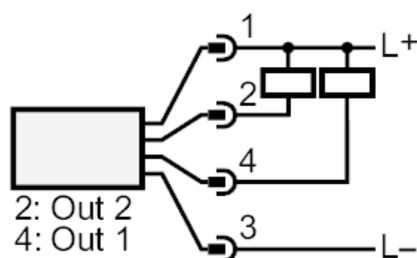
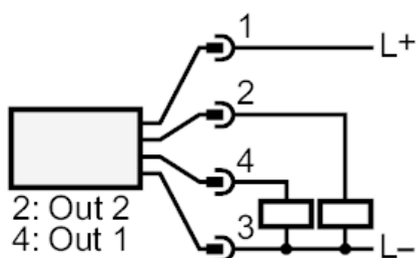


帶顯示螢幕的壓力感測器

PN-100-SBN14-QFRKG/US/ IV

電氣連接

連接器: 1 x M12; 編碼: A; 觸頭 接點: 鍍金的



- OUT1 開關輸出
- IO-Link
- OUT2 開關輸出
- 診斷輸出