

## 着座センサー用表示ユニット・位置決めセンサー用、空圧式

22800.0701



### 製品説明

このモニタリングユニットは、位置決めセンサーEH 22800と組合わせて使用します。位置検知センサーと一緒に、背圧センサーを使うことで正確なワークの位置決め制御を行うことができます。

### 材質

ハウジング  
・プラスチック

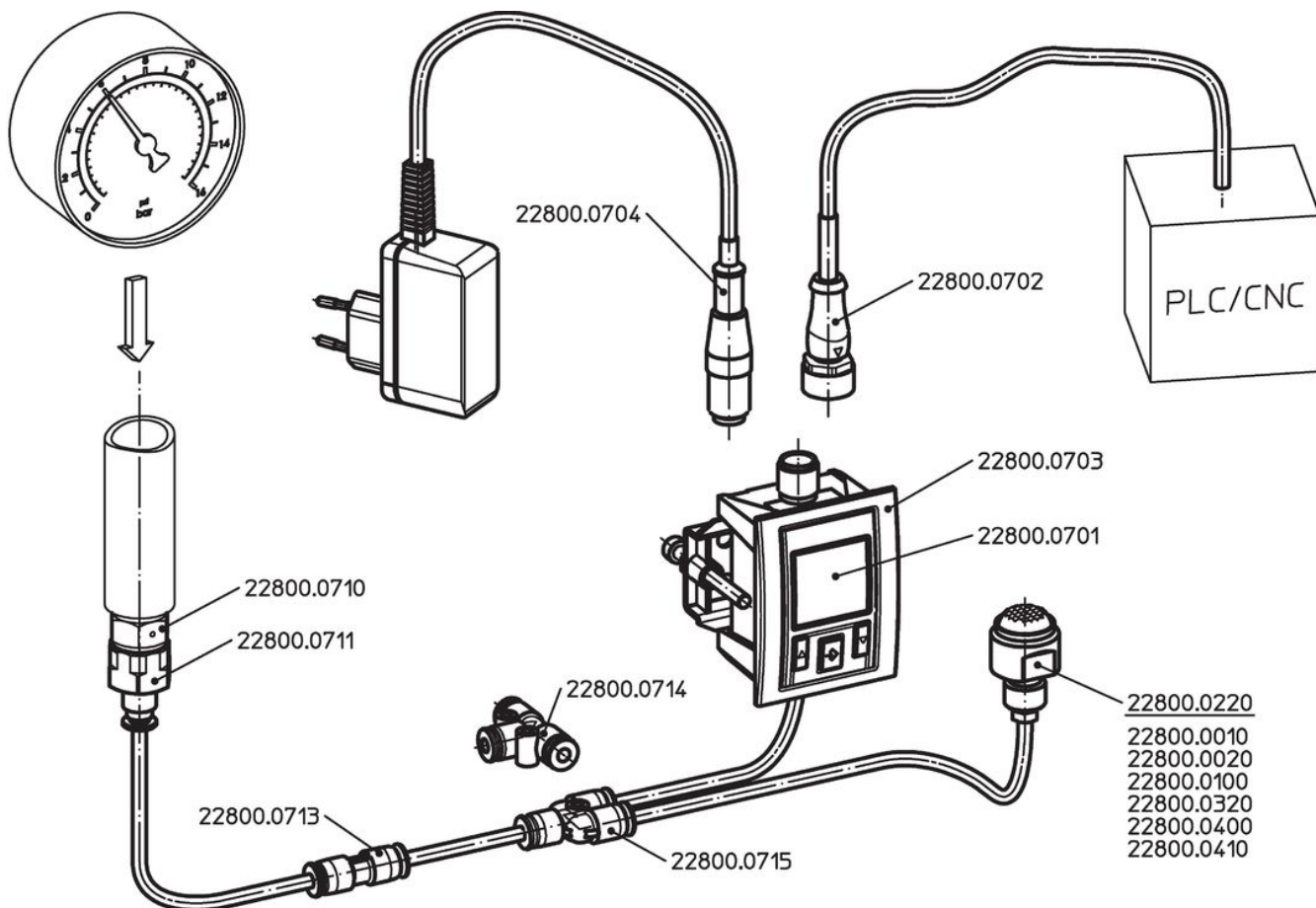
### 更なる情報

#### 備考


詳細についてはお問い合わせください



### 寸法図



発注情報

作動圧 [bar]	 [g]	製品番号
LCD画面付き背圧センサー、Ø4 mm空圧ホース接続、アナログ、デジタル信号出力		
0 - 10	162	22800.0701

アクセサリ

	L [mm]	D [mm]	重量 [g]	製品番号
背圧センサーから制御システムに接続するスパイラル状ケーブル、未処理端末(4-pin)、M12接続				
	2000	-	84,0	22800.0702
背圧センサーと制御パネル取付け金具(最大壁厚 5 mm)				
	-	-	26,0	22800.0703
電源ユニット、入力供給電圧 100-240 V AC / 出力 24 V DC 500 mA, M12ソケット				
	1500	-	100,0	22800.0704
圧力調整レギュレーター、供給圧12 bar / 出力圧 2 bar, 1/4" オネジ両サイド				
	-	-	22,0	22800.0710
圧力調整レギュレーターと空圧ホース, 1/4"メス、メスネジ付きプッシュコネクター (空圧ホースØ 4 mm)				
	-	-	17,0	22800.0711
空圧ホースØ 4 mm				
	5000	4	43,0	22800.0712
空圧ホースØ 4 mm用、ワンタッチコネクター				
	-	-	4,7	22800.0713
空圧ホース Ø 4 mm用ワンタッチコネクタ				
	-	-	7,6	22800.0714
空圧ホースØ 4 mmワンタッチコネクタY型				
				

## 法令(コンプライアンス)

### RoHS準拠

2011/65/EUと2015/863指令に適合しています

### SVHC材の含有は無し

0.1%(質量%濃度)以上の高懸念物質(SVHC)は使用していません-2024年6月27日SVHCリスト対象.

### プロポジション65の物質は含有していません

プロポジション65の指定物質は含まれていません

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### 紛争物質は使用していません

本製品は、コンゴ民主共和国や隣国地域から産出されるチタン、錫、金、タングステンなどのいかなる「紛争鉱物」に由来する物質を使っていません。