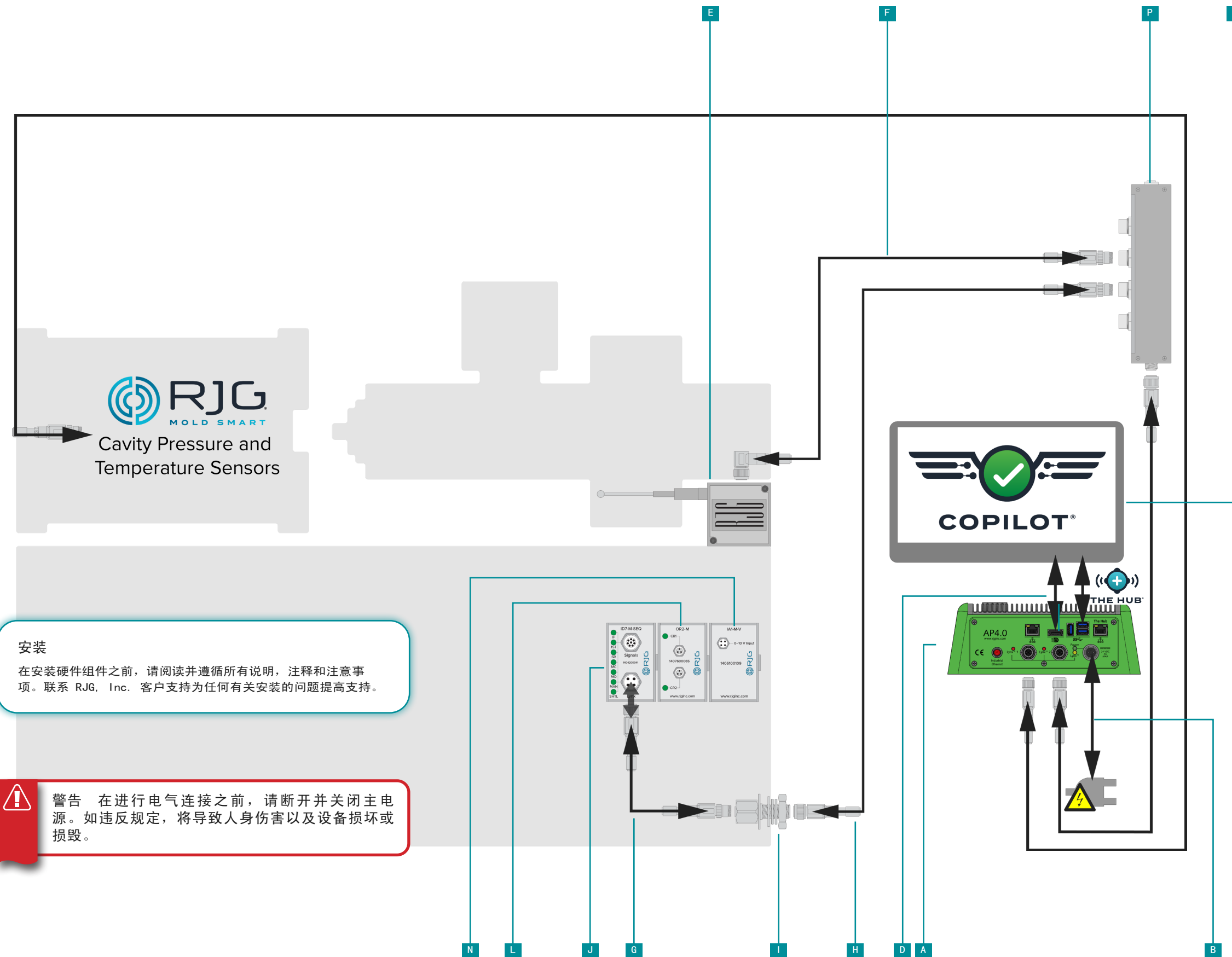


标准设备	数量
<b>A</b> AP4.0—应用处理器	1
<b>B</b> PS-AP40-24V-AP4.0电源 Supply/Cable	1
<b>C</b> 触摸屏显示	1
<b>D</b> 触摸屏电缆—一根 CV-1 DP++ 电缆, 一根 USB 电缆 (两者都需要)	1
<b>E</b> LE-R-50 行程/流速编码器	1
<b>F</b> CE-LX5-4M-F90—山猫四米90° 有线	1 <sup>3</sup>
<b>G</b> CE-LX5-2M—山猫两米长的电缆	1:2
<b>H</b> CE-LX5-4M—山猫四米° 有线	1 <sup>3</sup>
<b>I</b> J-LX1—Lynx 单通道连接器	1
<b>J</b> ID7-M-SEQ—山猫序列模块	1
<b>K</b> C-ID7-M-3M—屏蔽电缆 ID7-M-SEQ	1 <sup>1</sup>
<b>L</b> OR2-M—山猫继电器模块或者 OA1-M-V—山猫模拟输出模块	1 <sup>5</sup>
<b>M</b> C-OR2-M-3M—屏蔽电缆, OR2-M	2 <sup>1,5</sup>
<b>N</b> IA1-M-V—Lynx屏蔽模拟输入模块	1
<b>O</b> C-IA1-M-3M—屏蔽电缆 IA1-M-V	1 <sup>1</sup>
<b>P</b> J-LX5— 山猫 Five-Port 接线盒	1
选装设备	数量
<b>U</b> L-PX—Lynx接近开关	1 <sup>1,4</sup>

<sup>1</sup> 项目未显示。  
<sup>2</sup> 对于标准安装;使用L-PX的要求3的量。  
<sup>3</sup> 对于标准安装;使用L-PX的要求2的量。  
<sup>4</sup> 仅有的如果模具闭合信号是不能从ID7-M-SEQ序列模块使用。  
<sup>5</sup> OA1-M-V用于控制 (V→ P) 如果不能利用OR2-M。



**安装**  
 在安装硬件组件之前, 请阅读并遵循所有说明, 注释和注意事项。联系 RJG, Inc. 客户支持为任何有关安装的问题提高支持。

**警告** 在进行电气连接之前, 请断开并关闭主电源。如违反规定, 将导致人身伤害以及设备损坏或损毁。

标准设备	数量
<b>A</b> AP4.0—应用处理器	1
<b>B</b> PS-AP40-24V-AP4.0电源 Supply/Cable	1
<b>C</b> 触摸屏显示	1
<b>D</b> 触摸屏电缆—一根 CV-1 DP++ 电缆， 一根 USB 电缆（两者都需要）	2
<b>E</b> LE-R-50 行程/流速编码器	1
<b>F</b> CE-LX5-4M-F90—山猫四米90° 有线	1 <sup>3</sup>
<b>G</b> CE-LX5-2M—山猫两米长的电缆	1:2
<b>H</b> CE-LX5-4M—山猫四米° 有线	1 <sup>3</sup>
<b>I</b> J-LX1—Lynx 单通道连接器	1
<b>J</b> ID7-M-SEQ—山猫序列模块	1
<b>K</b> C-ID7-M-3M—屏蔽电缆 ID7-M-SEQ	1 <sup>1</sup>
<b>L</b> OR2-M—山猫继电器模块或者 OA1-M-V—山猫模拟输出模块	1 <sup>5</sup>
<b>M</b> C-OR2-M-3M—屏蔽电缆，OR2-M	2 <sup>1,5</sup>
<b>N</b> LS-H-1/4NPT-3K— 山猫3000磅。液压 传感器	1
<b>O</b> CE-LX5-2M—山猫两米长的电缆	1
<b>P</b> J-LX5— 山猫 Five-Port 接线盒	1
选装设备	数量
<b>U</b> L-PX—Lynx接近开关	1:4

<sup>1</sup> 项目未显示。  
<sup>2</sup> 对于标准安装;使用L-PX的要求3的量。  
<sup>3</sup> 对于标准安装;使用L-PX的要求2的量。  
<sup>4</sup> 仅有的如果模具闭合信号是不能从ID7-M-SEQ序列模块使用。  
<sup>5</sup> OA1-M-V用于控制 (V→ P) 如果不能利用OR2-M。

