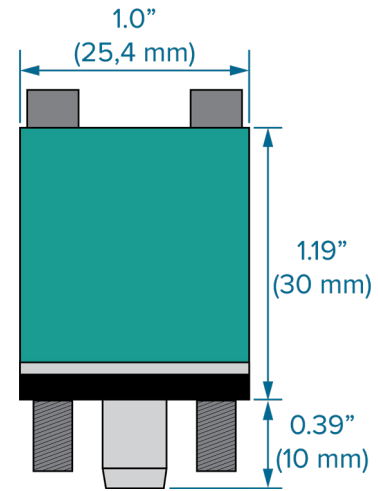
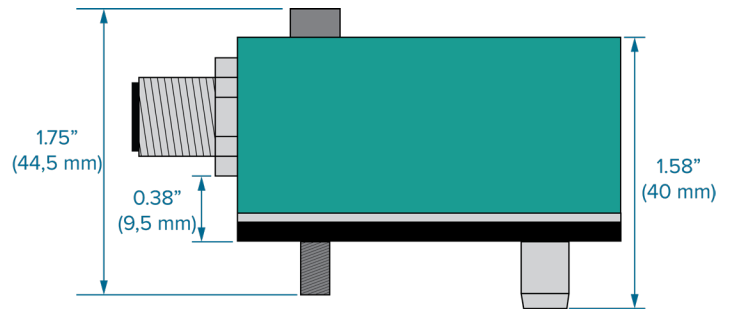


LYNX™ 模具-安装压电传感器适配器

LP/LX1-M

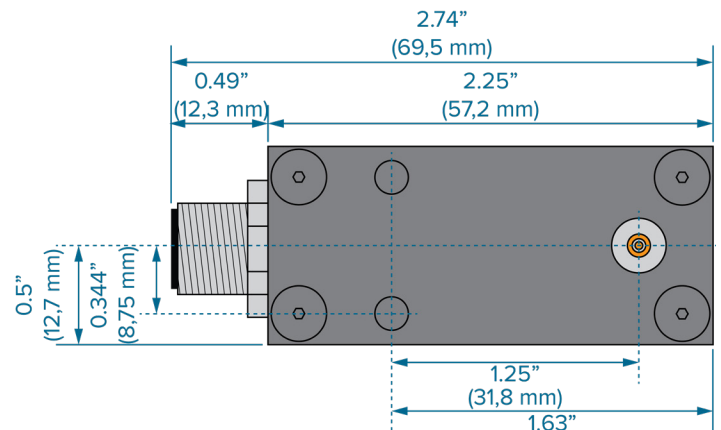


Lynx™ 模具-安装压电传感器适配器 LP/LX1-M 为模腔压力传感器用户提供单压电传感器和 RJG, Inc. eDART® 系统之间方便、简单的连接。



技术规格

范围	0 - 20,000 pC
精度	± 1%
Max. 操作温度	140 ° F / 60 ° C
预热时间	5分钟



## 安装

有关更多安装、设置和故障排除信息，请参阅 Lynx 模具安装压电传感器适配器 LP/LX1-M 产品手册—可从 [www.rjginc.com](http://www.rjginc.com) 在线免费下载。

1 单通道压电传感器电缆 1645<sup>1,2</sup>

2 eDART 或 CoPilot 系统<sup>1</sup>

3 Lynx 高级线缆 CE-LX5-W<sup>1,3</sup>

4 Lynx 模具安装压电适配器 LP/LX1-M

### ⚡ CAUTION

必须安装在框架接地结构或控制面板上；接地电位等于 eDART—适配器使用的电位，电缆不接触供料管、料斗等静电源。

1 单独订购。

2 1645 电缆有多种长度以供选择。

3 CE-LX5-W 电缆有多种长度并带有直接头或90°连接器以供选择。

