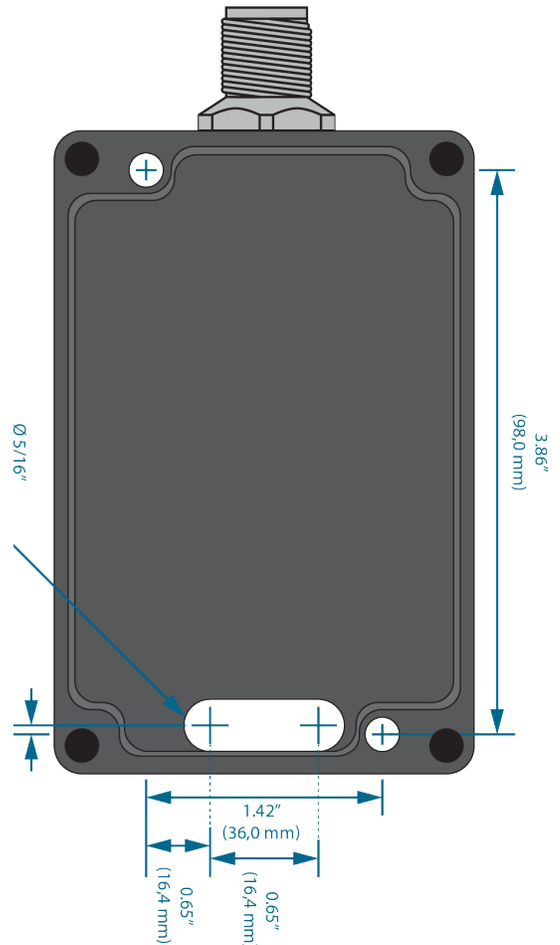
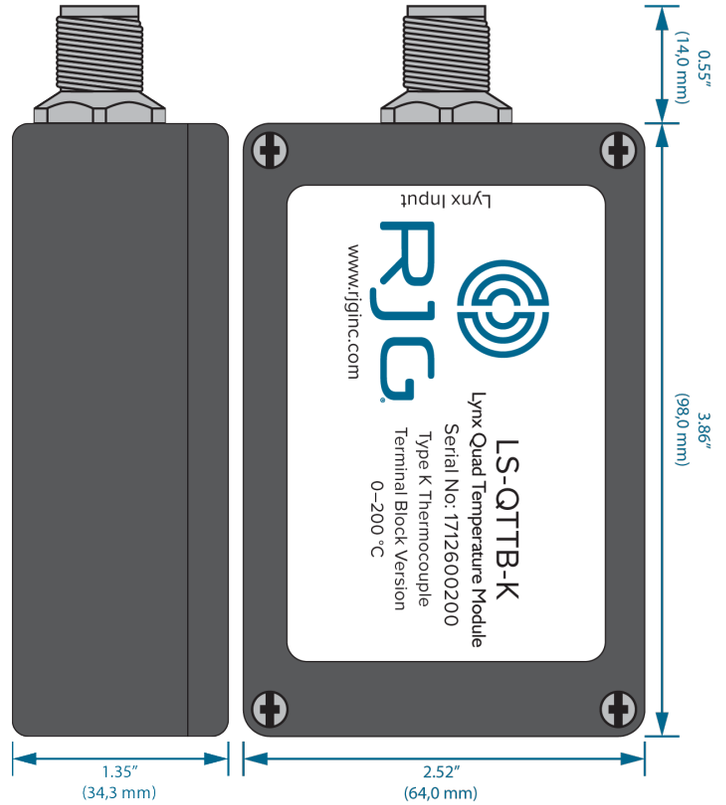


产品尺寸

LYNX™ QUAD温度终端  
LS-QTTB-J & LS-QTTB-K



Lynx™ Quad 温度模块 LS-QTTB-J 和 LS-QTTB-K 接受来自多达四个热电偶（J 型或 K 型）的输入，用于 RJG, Inc. eDART® 或 CoPilot® 系统。

技术规格

外壳温度	32–140 °F (0–60 °C)
精度	3.6°F (2°C)
最大采样率	每个通道 500 个样本/秒

## 安装

- 1 Lynx CE-LX5 电缆
- 2 eDART 或 CoPilot 系统
- 3 温度传感器
- 4 Lynx™ Quad温度终端 LS-QTTB-J/K

**警告** 必须使框架接地结构的接地与适当的接地端连接，以消除射频噪声和干扰的可能性，并确保安全操作。始终请有许可证的电工检查所有接线，以确保所有接地都正确接线。

有关更多安装、设置和故障排除信息，请参阅 Lynx™ 四温度模块产品手册 — 产品文档可从 [www.rjginc.com](http://www.rjginc.com) 在线免费下载。

