

LYNX™应变器按钮单通道传感器

LSB127-50/125/500/2000



LSB127-50/125/500/2000是单通道数字应变计,间接(引脚下),0.50"(12,7 mm)按钮式腔体压力传感器,设计用于RJG eDART®或CoPilot®过程控制和监控系统。

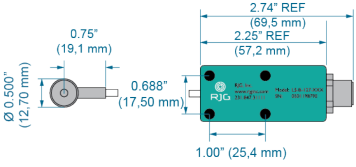
技术规格

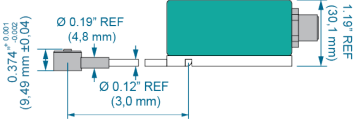
传感器	力度范围	精度
LSB127-50	50 lb. 0.22千牛	±0.75% F.S.
LSB127-125	125 lb. 0.56千牛	± 0.50%FS
LSB127-500	500 lb. 2.22千牛	± 0.50%FS
LSB127-2000	2000 lb. 8.90千牛	± 0.50%FS

温度

传感器头		
最高温度——标准传感器	250 °F	120 °C
最高温度——耐高温型传感器	425 °F	220 °C
LYNX 盒子		
最高温度	140 °F	60 °C

产品尺寸





传感器电缆订购长度

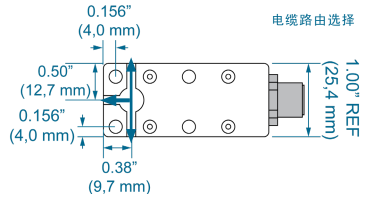
标准电缆长度

长度必须比需要的长度长,以便于安全地安装连接器和从工具上拆卸连接器,以防止引线上的张力;一般来说,2-3 英寸(50-75 毫米)的松弛就足够了。

所有标准长度在构建时均为 ±0.13 英寸(3.2 毫米)。

型号	长度
LSB127-50/125/500/20002	7.87" (200 mm)
LSB127-50/125/500/20004	15.75" (400 mm)
LSB127-50/125/500/20006	23.62" (600 mm)
LSB127-50/125/500/20008	31.50" (800 mm)
LSB127-50/125/500/2000-1.0	39.37" (1000 mm)
LSB127-50/125/500/2000-1.2	47.24" (1200 mm)
LSB127-50/125/500/2000-1.4	55.12" (1400 mm)
LSB127-50/125/500/2000-1.6	62.99" (1600 mm)
LSB127-50/125/500/2000-2.0	78.74" (2000 mm)

也可提供定制长度,但需额外付费。



RJG, INC. | www.rjginc.com | 231.947.3111

安装

有关所有尺寸请参阅产品手册和安装指南 - 可从www.rjginc.com下载。

 1
 转换脱模杆安
 3
 安装沉孔—顶料板

 2
 顶针
 4
 传感器

