

压电式负载垫圈传感器 211M18 多通道 适配器电缆

C-LW003C10-A



C-LW003C10-A 压电式负载垫圈传感器 211M18 多通道电缆专为与 RJG, Inc. 一起使用而设计。Lynx™ 多通道压电适配器 PZ-4(四通道)和 PZ-8(八通道)。

技术规格

C-LW003C10-A 压电传感器电缆是一种低噪声 TFE 同轴电缆,适用于注塑成型环境中的热量 和应力。

电缆数据

阻抗		50 Ω
弯曲半径	1.0"	25, 4 mm
直径	0.079"	2,01 mm
最高温度	500 ° F	260 ° C

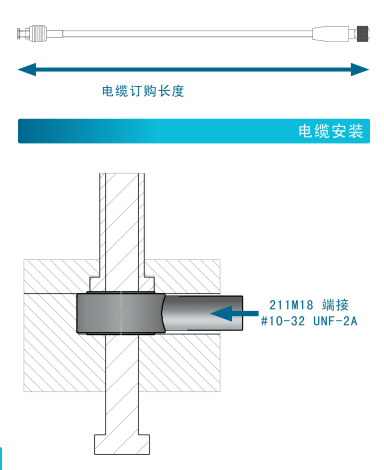
电缆连接器

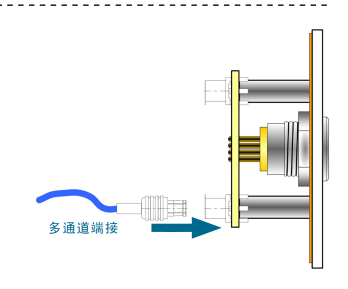
连接	1针直插头
连接	MCX直插头

产品尺寸

电缆长度

长度必须长于确保正确安装所需的长度,这样 不会在引线上产生张力。在订购时需确认线缆 长度。





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

兼容 RJG, INC. 产品



传感器 类型 尺寸

0.251" 内径 X 0.65" 外径 X 0.31" 高

5,000 磅(22 千牛)

范围

产品 描述 线缆

PZ-4	四通道压电传感器连接器	C-LW003C10-A
PZ-8	八通道压电传感器连接器	C-LW003C10-A





→ □	描述
产品	∤田 1小

PZ/LX4F-S	Lynx 四通道压电表面贴装传感器适配器
PZ/LX8F-S	Lynx 八通道压电表面贴装传感器适配器
C-PZ/LX4F-S	Lynx 3'电缆用于 PZ/LX4F-S
C-PZ/LX8F-S	Lynx 3'电缆用于 PZ/LX4F-S



PZ/LX4F-S-ID



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