

SLD723C-M8一体化振动变送器

产品名称	SLD723C-M8一体化振动变送器
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

产品详情

SLD723C-m8振动变送器烈度传感器输出信号：4至20 mA

测量范围：0至25 mm / s (0至1 in / s)

频率范围：10至1000 Hz

打开时间，4至20 mA回路：<60秒

横向灵敏度：<10%

电源要求：12至24 V DC

24VDC时的回路电阻：RL*大600

外壳材料：不锈钢防锈钢

工作温度：- 40至85 ° C (-40至185 ° F)

密封：IP 67

隔离：外壳隔离，>1 Mohm

整体电缆：PUR

电缆长度：*大30米（98英尺），标准3米（10英尺）

扭矩限制：10 Nm（7.4 lbf.ft）

重量：115克（4盎司）

SLD733C : M8 , 电缆长度3 m

SLD733 G : UNF 1/4" , 电缆长度3 m

SLD733 C-L : M8 , 可选电缆长度

SLD733 G-L : UNF 1/4" , 可选电缆长度

产品可配底座 : TRX-18 , 用于电绝缘