

美国ema伊玛FL6201流量温度传感器

产品名称	美国ema伊玛FL6201流量温度传感器
公司名称	山东展悦电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	邹城市看庄镇工农路189号（注册地址）
联系电话	18162059184 18162059184

产品详情

美国ema伊玛FL6201流量温度传感器

介绍

FL6201

FL6202

FL6203

FL6204

FL6205

是一种流速监测装置，它们没有机械的零部件，即使在复杂的介质中也可以确保产时间监控的**性主要功能是在流速达到设定值时会发出检测信号，再经由计算控制，即可以报警或启动连锁保护系统，以达到保护关键设备的目的，并可以及时制止在生产中的突发事故，有效减少设备故障，以降低维护成本，对生产安全和企业效益有不可估量的作用。概述FL61系列电子式流动传感器利用扩散原理，在zui恶劣的环境下长期而稳定的工作。只要将它插入到管线或容器中，在调节设定点到期望的流速即可。此系列不但是目前先进国家应用中zui广泛的流动传感器，并具有超越传统机械式的；流动开关所具备的各种特性。

ema美国伊玛FL62流动传感器广泛的应用行业

电力，

污水处理

石油

化工

冶金

玻璃

冷却系统

包装机械

和机械制造

等多种行业。

特点；

- 1, 完美的结合流动传感器和温度传感器
- 2, 面板上可同时显示温度和流动值分别输出报警信号
- 3, 透过按键可任意设定流速范围和报警点
- 4, 内镶嵌高精度感应芯片, 广泛应用在气体和液体的检测
- 5, 精度高, 体积小, 使用方便和造型美观
- 6, 介质温度 (/) -25....+80/-40...+176
- 7, 全不锈钢金属外壳, 防护等级IP68.
- 8, 技术参数
- 9, 探头材质; 不锈钢316L
- 10, 连接方式; M12接插件
- 11, 抗压强度 300bar
- 12, zui大负载电流 2 × 400mA
- 13, 电压降; < 2.5s
- 14, 启动延时: 8s
- 15, 输出反应时间; < 2s
- 16, 模拟输出精度: ± 10%
- 17, 介质温度; -20-80

- 18, 介质温度zui大漂移; 300 K/min
- 19, 液体介质: zui大灵敏度的测量范围3.....100cm/s
- 20, 气体介质; zui大灵敏度的测量范围200.....800cm/s

C附件 接插件编号

订货号 US0001 US0002 US0003 US0007 US0009
US0023

类 M18 × 1.5- M18 × 1.5- M18 × 1.5- M18 × 1.5- M18 × 1.5- M18 × 1.5-

型 M12 × 1 G1/4 " G1/2 " 24mm
M18 × 1.5- G1/4 "

类型 主体连接线编号

I型/L型 C 02 J 5
R 12

C=Cable 长度 I/L=I/L型 5=5芯 R=PUR
接头尺寸

02=2米
12=M12

&nbs; 05=5米

10=10米

FL62产品订货号

订货号 螺纹 牙口尺寸 液体感应范围 气体感应范围 探棒长度 工作电压 输出

FL6201内螺纹 M18 × 1.5 3-300(cm/s) 200-3000 (cm/s) 100mm 20-36DC PNP NO/NC

FL6202内螺纹 M18 × 1.5 3-300(cm/s) 200-3000 (cm/s) 100mm 20-36DC NPN NO/NC

FL6203内螺纹 M18 × 1.5 3-300(cm/s) 200-3000 (cm/s) 100mm 20-36DC RELAY NO/NC

FL6204内螺纹 M18 × 1.5 3-300(cm/s) 200-3000 (cm/s) 100mm 85-265AC RELAY NO/NC

FL6205内螺纹 M18 × 1.5 3-300(cm/s) 200-3000 (cm/s) 100mm 20-36DC 4-20mA