

# 美国EMA伊玛流动开关FL6005流量开关

产品名称	美国EMA伊玛流动开关FL6005流量开关
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伊玛流动开关FL6005流量开关

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\*\*性主要功能是当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FL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。此系列不但是目前应用广泛的流动传感器，并具有超越传统机械式的；流动开关所具备的各种特性。

FL6005

智能型流动传感器

全不锈钢金属外壳

Seal Plus 防水结构

管路连接：

内螺纹 M18 x 1.5

功能可以编程

M12 接插件

美国EMA伊玛流动开关FL6005流量开关的详细性能

应用范围 液体和气体

电气设计 4-20mA

工作电压[V] 20...36 DC

输出精度  $\pm 10\%$  ( 常温以25 水为介质进行标定 )

反极保护 是

耗用电流[mA] <80

介质的温度漂移[K/min] 300

抗压强度[bar] 300

液体设定范围[cm/s] 3...300

液体 灵敏度时的测量范围[cm/s] 3...100

气体设定范围[cm/s] 200...3000

气体 灵敏度时的测量范围[cm/s] 200...800

启动延时[s] < 8

输出响应时间[s] < 2

介质温度[ / ] -25...80/-13...176

环境温度[ / ] -25...80/-13...176

储存温度[ / ] -25...100/-13...212

保护等级 IP68

静电 EN61000-4-2 6kV-CD / 8kV-AD

群脉冲 EN61000-4-4 2kV

雷击浪涌 1kV

抗冲击[g] 50

抗震[g] 20

上盖材质 不锈钢316L

底座材质 不锈钢304

探棒材质 不锈钢316L

连接 M12插接件

LQ0543伊玛EMA智能型流动传感器FL6005

LQ0543伊玛EMA智能型流动传感器技术参数

电气设计 PNP NO/NC

输出功能 常开 常闭

负载电流[mA] 400

短路保护 是

过载保护 是

电压降[V] 2.5

LQ0543伊玛EMA智能型流动传感器温度影响

静电 EN61000-4-2 6kV-CD / 8kV-AD (三级)

群脉冲 EN61000-4-4 2kV (三级)

雷击浪涌 1kV (二级)

探头材质 不锈钢316L