

美国EMA伊玛温度开关TA/TB/TC系列

产品名称	美国EMA伊玛温度开关TA/TB/TC系列
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伊玛温度开关TA/TB/TC系列的详细介绍

美国EMA伊玛温度开关TA/TB/TC/TD系列

型号：TA1001 TA1002 TA0001 TA0002 TB TC TD TE/ TE3001 TE4001 TE5001

EMA 温度传感器，是传统的温度传感器上加上数字显示和开关输出的功能。EMA TA系列智慧型温度传感器特点

- 1：设计小巧美观，数字显示，使用者对压力单位和开关输出状态一目了然。
- 2：可视化人机界面，操作更加方便灵活，可编程，可调整输出延迟时间。
- 3：测量精度高，（FS±0.2%），稳定性好，耐腐蚀。
- 4：带有防短路保护和极性保护，及过载保护，操作安全可靠。
- 5：测温范围广，多个温度等级可选。带1路开关和模拟输出，可选4 - 20mA或0-10V模拟输出。
- 6：开关量的常开 常闭状态可通过菜单切换，
- 7：电气连接采用M12连接器，安装方便,防护等级达到IP67。产品通过CE ROHS认证，广泛应用于工业自动化、冶金、电力、石油石化、船舶、冷却系统、锅炉系统、过程控制等众多行业。

温度传感器（附件）

US0001转接头：M18*1.5——M12*1

US0002转接头：M18*1.5——G1/4

US0003转接头：M18*1.5——G1/2

US0004转接头：G1/4——G1/2

US0005转接头：G1/4——G1/4

US0006转接头：G1/4——M20*1.5

US0007转接头：M18*1.5—— 24mm

-
美国ema伊玛温度传感器TA/TB/TC/TD/

美国ema伊玛TA智能型温度传感器

TA1004

TA1005

TA1006

TA1007

美国ema伊玛TA卫生型温度传感器

TA3202

TA3203

美国ema伊玛TB智能型分离式 温度传感器

TB1004

TB1005

美国ema伊玛TC模拟量紧凑型温度传感器

TC0102

TC0203

TC0204

TC0205

美国ema伊玛TD智能型分离式 温度传感器

TD1000

TD1001

TD1002

伊玛的温度传感器用PT1000温度感知元件探测出所处环境的温度，传给智能检测电路处理，通过数码管已数字的形式显示所处环境的温度。并且自动与用户设定的值进行比较转变为开关信号）（NPN,PNP）或者是模拟的信号）（0-10V,4-20mA）输出

概述

伊玛的温度传感器用PT1000热电阻测量元件，主要是用来监测温度从而进行温度补偿或过热保护。温度传感器是一种应用非常广泛的传感器，在锅炉系统，冷却系统，空调系统，仓库温度系统，过程控制系统等等工业控制领域都有广泛的应用。

检测冷却水水温，已确定加大或减小冷却水流量或报警指示

检测容器内酶等化学药剂的反应温度

检测废液处理系统容器内的反应温度

检测风力发电设备温度和显示其温度值