

电接点双金属温度计,双金属温度计

产品名称	电接点双金属温度计,双金属温度计
公司名称	江苏中能仪表科技有限公司
价格	.00/支
规格参数	
公司地址	江苏淮安金湖工业集中区
联系电话	86-051786901668 13151300088

产品详情

应用

WSS系列 [电接点双金属温度计](#)

应用于生产现场对温度需自动控制和报警。直接测量各种生产过程中-80~500 范围内体、蒸汽和气体介质温度。特点· 现场显示温度，直观方便；· 具有自动切断电源和报警功能；· 安全可靠，使用寿命长；· 多种结构形式，可满足不同要求。工作原理 [电接点双金属温度计](#) 是利用温度变化时带动触点变化，当其与上下限触点或断开的同时，使电路中的继电器动作，从而自动控制及报警。主要技术参数· 产品执行标准：JB/T8803-1998 GB3836-83· 标度盘公称直径：100· 精度等级：（1.0），1.5· 热响应时间：40S· 防护等级：IP55· 正常工作大气条件：温度-25~+55，相对湿度 85%· 设定点误差：设定点误差应不超过基本误差限的1.5倍。· 切换差：切换差应不超过基本误差限的1.5倍。· 切换重复性：切换重复性极限范围不大于基本误差限绝对值的1/2。

电气参数

额定功率VA	最高工作电压V	最大允许电流
10	220 a.c	0.7A

选型编码 型号命名方法

WSS			
	X		
表盘公称直径	-4/5		
表盘形式	0		
	1		
	8		

安装固定形式	0		
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
保护形式	M		
	N		
	P		

备注：选型须知：请提供型号、表盘直径、精度等级、安装固定形式、测温范围、保护管材质、长度或插入深度。

选型举例：万向型，表盘直径 100，测温范围0~400，1.5级，活动外螺纹M27×2，长度450mm
WSSX-481，0~400，L=450，M27×2，1.5级 型号及规格

型号	测温范围	精度等级	保护管材料	规格	安装固定装置
WSS X-400 /500	-80 ~ +40 - 40 ~ + 80	1.5	1Cr18 Ni9Ti 304 316 316L 哈氏 C-276	75 100 150 200 300 400 500 750 1000	无固定装置
WSS X-401 /501	0 ~ 50 0 ~ 10 0 0 ~ 150 0 ~ 200		可动 外螺 纹		
WSS X-480 /580	0 ~ 30 0 0 ~ 400 0 ~ 500				
WSS X-401 /501					
WSS X-411 /511					
WSS X-481 /581					
WSS X-402 /502				可动 内螺 纹	

WSS X-412 /512				
WSS X-482 /583				
WSS X-403 /503				固定 螺纹
WSS X-413 /513				
WSS X-483 /583				
WSS X-404 /504				固定 法兰
WSS X-414 /514				
WSS X-484 /584				
WSS X-405 /585				卡套 螺纹
WSS X-415 /515				
WSS X-485 /585				
WSS X-406 /506				卡套 法兰

WSS X-416 /516					
WSS X-486 /586					

备注：特殊形式可根据协议订货。电接点接线方式

电磁流量计 K型热电偶 热电阻 双金属温度计 压力变送器 流量变送器