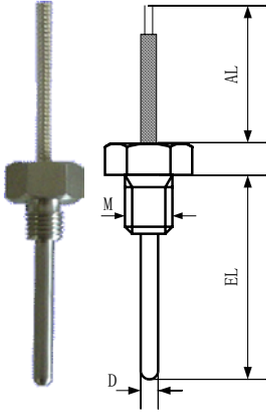


热电偶温度传感器

STTT-T系列热电偶温度传感器

STTT-T系列热电偶温度传感器采用不锈钢外壳或铠装丝材焊接封装而成，尺寸小巧，安装方便，适用于精密仪器、恒温设备、流体管道等温度的测量。



STTT-T	A	B	C	D	M	F	L	P	T	W	S
T 产品类别代码											
A 传感器类型，双支加D											
K=K E=E J=J T=T											
B 直径D (mm)											
1=1.0 1.6=1.6 2=2.0 3=3.0 4=4.0											
5=5.0 6=6.0 8=8.0	☛指定										
C 插入深度EL (mm)											
30=30 40=40 100=100 200=200	☛指定										
D 保护管材质											
1=sus321 6=sus316	☛指定										
M 螺纹规格M (详见附录二)											
8=M8X1.25 10=M10X1.5 12=M12X1.5											
16=M16X1.5 20=M20X1.5	☛指定										
F 补偿导线类型											
2=特氟龙F4 3=金属网											
L 引线长度AL (mm)											
1=1000 2=2000 3=3000	☛指定										
P 精度											
I = I级 II = II级											
T 温度范围 (°C)											
5=-200~200 6=0~200 7=0~400	☛指定										
W 导线末端处理方式											
0=无 1=压M4接线端子	☛指定										
S 特殊要求											
0=无 5=露头式 6=接壳式	☛指定										

说明：1. **指定** 选项直接填写数据规格即可
 2. 特殊要求S如有多个选项时，请用/分隔依次填写即可
 3. 标准供货产品为绝缘式规格

选型举例：STTT-T---AK---B3---C150---D6---M8---F3---L1---P I---T6---W0---S0
 类别代码 K型 直径3mm 长度150mm 材质 螺纹M8X1.25 金属网 引线 1000mm 精度 I级 温度范围 0~200°C 无 无