

温度传感器

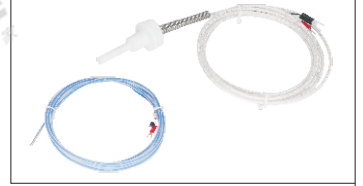
耐腐蚀型/表面测温型 K型热电偶

加热器
温度传感器

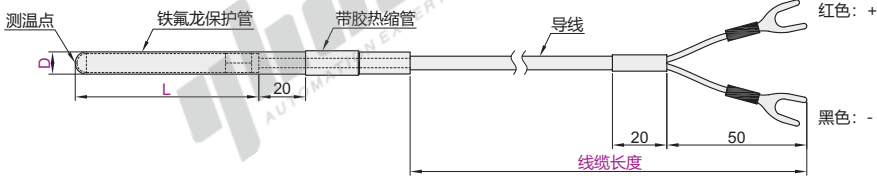
L1

耐腐蚀型

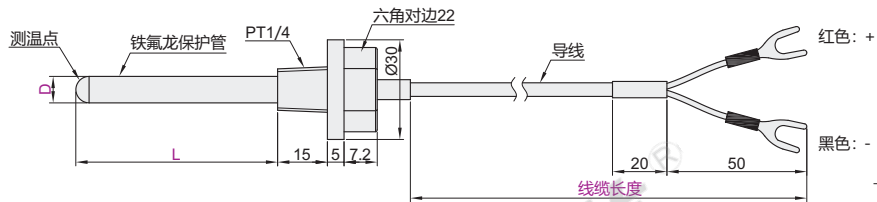
代码	类型	导线类型	安装方式	材质		特点
				测温导体	保护管	
ZKP39	K型热电偶	耐腐蚀型	标准型	顶丝安装	镍铬+镍硅	铁氟龙
ZKP40				螺孔安装		



顶丝安装
ZKP39



螺孔安装
ZKP40



视角标准: 第一视角

型号		L	导线外被材质	线缆长度 (m)	探头耐温范围 (°C)	导线耐温范围 (°C)	精度等级	温度接点	适配温控器代码
代码	D								
ZKP39	4.2	2000 5000	X(铁氟龙)	2 5	0~200	0~200	1级(±1.5°C)	接地型	ZKP25/26/27/28/30
ZKP40	6	30	X(铁氟龙) Y(硅胶) Z(PVC)						



型号		L	导线外被材质	线缆长度(m)
代码	D			
ZKP39	4.2	2000 5000	X	2 5

ZKP39 - D4.2 - L2000 - X - 2

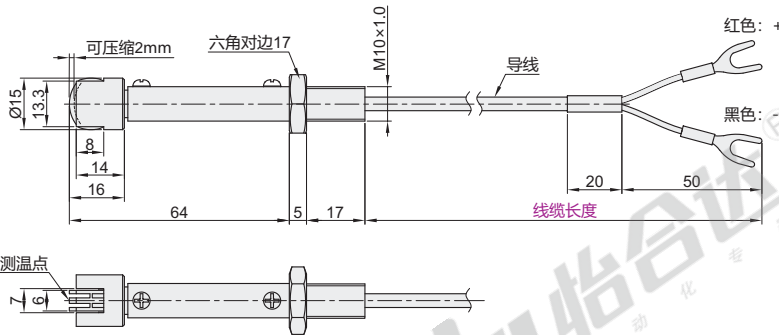


优惠价	
数量	1~9 10~
价格	100% 另行报价



表面测温型

代码	类型	导线类型	安装方式	材质			
				导线外被	测温导体	保护管	
ZKP41	K型热电偶	表面测温型	标准型	螺孔安装	PVC	镍铬+镍硅	SUS304



EX



视角标准: 第一视角

型号		探头耐温范围 (°C)	导线耐温范围 (°C)	精度等级	温度接点	适配温控器代码
代码	线缆长度(m)					
ZKP41	2 5	0~200	0~105	1级(±1.5°C)	接地型	ZKP25/26/27/28/30



型号		L	导线外被材质	线缆长度(m)
代码	D			
ZKP41	2	2		2 5

ZKP41 - 2



优惠价	
数量	1~9 10~
价格	100% 另行报价

