

标准型/耐折弯型

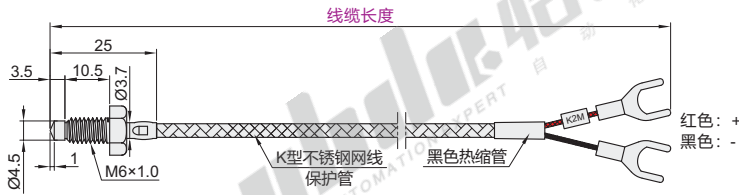
K型热电偶 螺丝安装型/端子型

温度传感器

经济型温度传感器-螺丝安装型

代码	类型	安装方式	导线类型
E-ZKP05	K型热电偶	螺丝安装型	标准型

⚠ 请避免用于运动设备，不可走拖链，如需可选用耐折弯型。



视角标准：第一视角

型号		线缆长度(m)	耐温范围	电阻类型	等级	温度接点	保护管材质
代码	头部尺寸						
E-ZKP05	M6(M6)	1 2 5	0~200°C	K电阻	1级	非接地型	SUS304

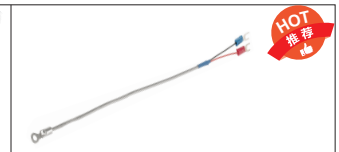
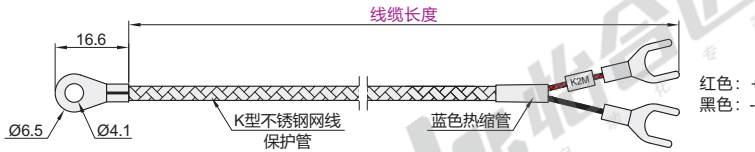
型号		线缆长度(m)
代码	头部尺寸	
E-ZKP05	M6	1(2)5

请按图示订货 E-ZKP05—M6—2

温度传感器-端子型-标准型

代码	类型	安装方式	导线类型
ZKP01	K型热电偶	端子型	标准型

⚠ 请避免用于运动设备，不可走拖链，如需可选用耐折弯型。



视角标准：第一视角

型号		线缆长度(m)	耐温范围	电阻类型	等级	温度接点	保护管材质
代码	头部尺寸						
ZKP01	4(Ø4)	2	0~200°C	K电阻	1级	接地型	SUS304

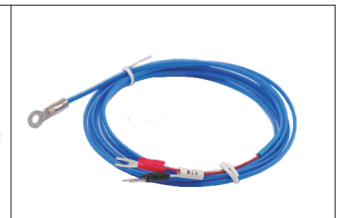
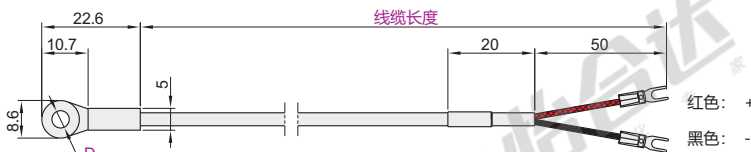
型号		线缆长度(m)
代码	头部尺寸	
ZKP01	4(Ø4)	2

请按图示订货 ZKP01—4—2

温度传感器-端子型-耐折弯型

代码	类型	安装方式	导线类型
ZKP02	K型热电偶	端子型	耐折弯型

- 特点
- 抗弯曲性强；
 - 检测零件及工件表面温度。



视角标准：第一视角

型号		线缆长度(m)	耐温范围	电阻类型	等级	温度接点	探头材质
代码	D						
ZKP02	4	1 2 5	0~250°C	K电阻	1级	接地型	铜
	5						

型号		线缆长度(m)
代码	D	
ZKP02	4	1(2)5
	5	

请按图示订货 ZKP02—D4—2

温度传感器