

温度传感器

标准型/耐折弯型

K型热电偶 端子型

代码	类型	安装方式	导线类型	材质	
				导线外被	测温导体
ZKP01	K型热电偶	端子型	标准型	金属网线	镍铬+镍硅
ZKP02			耐折弯型	PFA高温铁氟龙	



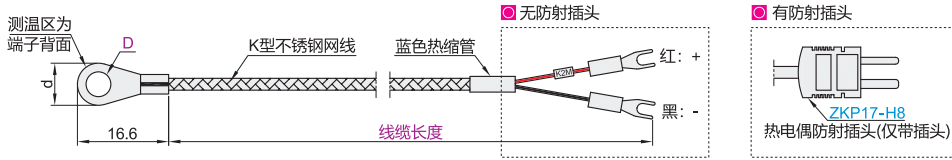
ZKP01

ZKP02

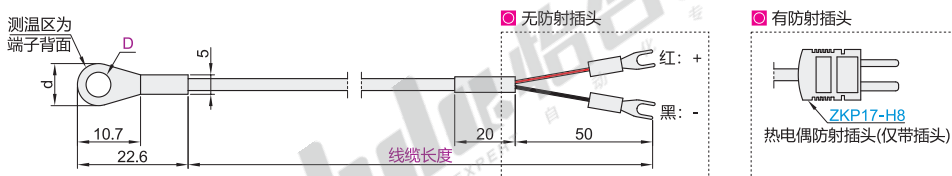


- ① 标准型不适用于运动设备，不可走拖链。耐折弯型导线适用于运动设备，不可走拖链。如需走拖链，请选用热电偶补偿导线拖链延长型(ZKP63-E)。
- ① 本产品为K型热电偶，根据电势差测量被测物体的温度。
- ① ZKP01导线耐温范围为0~350℃，ZKP02导线耐温范围为0~250℃，若超过此温度，绝缘可能出现损坏导致短路。
- ① 产品内部线体非铜线，如需延长请用ZKP63系列的热电偶补偿导线做延长，禁用铜、铝等普通线材做延长，避免测温不准。
- ① ZKP01使用寿命：在不超温、无断线、无人为损坏的情况下最低使用寿命1年；ZKP02耐折弯次数：最低40000次。

标准型
ZKP01



耐折弯型
ZKP02



视角标准：第一视角

型号		有无防射插头	精度等级	线缆长度(m)	探头外径 d	电阻类型	温度接点	探头材质	适配温控器代码
代码	D								
ZKP01 ZKP02	3(Ø3.1)	无指定(无防射插头) H(有防射插头)	无指定(1级±1.5°C) B(2级±2.5°C)	0.5 1 2 3 4 5	6.6	K电阻	接地型	铜(镀镍)	ZKP25/26/27/28/30
	4(Ø4.1)				8.5				
	5(Ø5.2)				9.5				



型号		有无防射插头	精度等级	线缆长度 (m)
代码	D			
ZKP01	3(Ø3.1)	无指定(无防射插头) H(有防射插头)	无指定(1级±1.5°C) B(2级±2.5°C)	0.5 1 2
ZKP02	4(Ø4.1)			

ZKP02—D4—H—B—2



优惠价	
数量	1~10 11~
价格	100% 另行报价



交货期	
数量	7

