

补偿导线 kc/sc/bc

产品名称	补偿导线 kc/sc/bc
公司名称	江苏科瑞达仪表线缆有限公司
价格	3.00/米
规格参数	加工定制:是 型号:kc/sc/bc 品牌:科瑞达
公司地址	金湖县神华大道361号
联系电话	0517-86859100 15152835015

产品详情

产品说明			
<p>热电偶用补偿导线系列 >> 补偿导线</p> <p>执行标准：gb/t4989-1994产品特性：1、额定电压：无要求2、工作温度：-25 ~ +200 3、导体：实芯或绞合合金丝4、绝缘：聚氯乙烯/聚四氟乙烯5、护套：聚氯乙烯/聚四氟乙烯/无碱玻璃丝6、屏蔽：镀锡铜丝或镀锌钢丝或铝塑复合带7、颜色：红/黄/兰/白/黑/灰/棕等特点/用途：热电偶用补偿导线它是在一定温度范围内（包括常温）具有与所匹配的热电偶的热电动势的标称值相同的一对带有绝缘层的导线，用它们连接热电偶与测量装置，以补偿它们与热电偶连接处的温度变化所产生的误差。分为延长型和补偿型两种。交货要求：按双方合同协议商定，允许不小于10米的短段交货。其数量应不超过交货总长度的10%。型号、</p>			
型号	名称及配用热电偶名称	配用热电偶	热电偶分度号
sc或rc	铜 - 铜镍 0.6 补偿型导线	铂铑 10- 铂热电偶 铂铑 13- 铂热电偶	s或r

kcakcbkx	铁 - 铜镍 22 补偿型导线铜 - 铜镍 40 补偿型导线镍铬 10- 镍硅 3 延长型导线	镍铬 - 镍硅热电偶	k
ncnx	铁 - 铜镍 18 补偿型导线镍铬 14- 镍硅延长型导线	镍铬硅 - 镍硅热电偶	n
ex	镍铬 10- 铜镍 45 延长型导线	镍铬 - 铜镍热电偶	e
jx	铁 - 铜镍 45 延长型导线	铁 - 铜镍热电偶	j
tx	铜 - 铜镍 45 延长型导线	铜 - 康铜热电偶	t

产品规格：

线芯型式	线芯标称截面 (mm ²)	线芯股数
单股线芯	0.20.51.01.52.5	11111
多股线芯 (软线)	0.20.51.01.52.5	777719

产品结构尺寸：

使用分类	线芯标称截面 (mm ²)	绝缘层标称厚度 (mm)	批
一般用	0.20.51.01.52.5	0.40.30.70.70.7	
耐热用	0.20.51.01.52.5	0.40.40.40.40.4	

20 时往复电阻值：

补偿导线型号	0.2	
	sc 或 rckcakcbkxexjx txncnx	0.253.502.605. 506.253.252.60 3.757.15

订交货说明：1、交货长度为100m或整数倍，允许有不短于20m的短段导线交货，但数量不得超过交货总量的10%。2、本公司生产热电偶用补偿电缆，供多点测温使用。3，用户如有特殊需求，可在订货合同中注明。

"供应补偿导线"的材料形状为扁线，拉伸强度是95，护套材质为聚氯乙烯，电线最大外径是0.85 (mm)，加工定制为是，型号是KC/SC/BC，品牌为科瑞达，产品认证是ISO9000，绝缘厚度为0.68 (mm)，芯数是2