

易初热电偶高温补偿导线

产品名称	易初热电偶高温补偿导线
公司名称	上海易初高温电线电缆有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:易初 型号:K、S系列 护套材质:玻璃纤维
公司地址	上海市浦东新区川周公路2600弄82号108室
联系电话	13764713892

产品详情

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、名称及配用热电偶：

??	??	?????	??????	??????
SC?RC	? - ?? 0.6 ??????	?? 10- ????? ?? 13- ?????	S?R	S- ????????????
KCA KCB KX	? - ?? 22 ?????? ? - ?? 40 ?????? ?? 10- ?? 3 ??????	?? - ??????	K	P- ???????????? ?????????????? V PVC ?? H- ??? F- ??????????? R ?????????????? B-
NC NX	? - ?? 18 ?????? ?? 14- ??????????	??? - ??????	N	

EX	?? 10- ?? 45 ?????	?? - ?????	E
JX	? - ?? 45 ?????	? - ?????	J
TX	? - ?? 45 ?????	? - ?????	T

产品规格：

????	????????mm2?	????	????????? mm
????	0.2 0.5 1.0 1.5 2.5	1 1 1 1 1	0.52 0.80 1.13 1.3
???? ?????	0.2 0.5 1.0 1.5 2.5	7 7 7 7 19	0.20 0.30 0.43 0.5

产品结构尺寸：

????	???????? ?mm2?	????????? ?mm?	????????? ?mm?	????????????mm?	
				????	??
???	0.2 0.5 1.0 1.5 2.5	0.4 0.3 0.7 0.7 0.7	0.7 0.8 1.0 1.0 1.0	3.0 × 4.6 3.7 × 6.4 5.0 × 7.7 5.2 × 8.3 5.7 × 9.3	3.1 × 4.8 5.1 × 8.0 5.9
???	0.2 0.5 1.0 1.5 2.5	0.4 0.4 0.4 0.4 0.4	0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	2.3 × 4.0 2.6 × 4.6 3.0 × 5.3 3.2 × 5.8 3.6 × 6.7	2.4 × 4.2 3.1 × 5.0 4.0

20 时往复电阻值：

??????	???????mm2?				
	0.2	0.5	1.0	1.5	2.5
SC ? RC KCA	0.25 3.50	0.10 1.40 1.04	0.05 0.70 0.52	0.03 0.47 0.35	0.02 0.2
KCB KX EX JX	2.60 5.50	2.20 2.50 1.30	1.10 1.25 0.65	0.73 0.73 0.43	0.44 0.5
TX NC NX	6.25 3.25 2.60 3.75 7.15	1.04 1.50 2.86	0.52 0.75 1.43	0.35 0.50 0.95	0.21 0.3