

优供EX补偿导线 热电偶补偿电缆 耐高温仪表电缆

产品名称	优供EX补偿导线 热电偶补偿电缆 耐高温仪表电缆
公司名称	天长市星晨线缆有限公司
价格	1.11/个
规格参数	品牌:星晨 型号:EX补偿导线 芯数:1-- (根)
公司地址	天长市建设东路521号
联系电话	05507790678

产品详情

厂家优供ex补偿导线 热电偶补偿电缆 耐高温仪表电缆线

ex补偿导线产品特性：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ex补偿导线特点/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%。

ex补偿导线型号、名称及配用热电偶：

型号	名称	配用热电偶	热电偶分度号	产品用型号
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	s-表示热电特性级补偿导线；p-屏蔽层的补偿导线
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	般用补偿导线；材料（pvc）；h-用补偿导线；f-材料；r-表示多；b-无碱玻璃丝
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

本产品的品牌是星晨，型号是EX补偿导线，芯数是1--（根），产品认证是ccc，材料形状是圆线，拉伸强度是1，护套材质是聚氯乙烯，电线最大外径是60，适用行业是仪表，加工定制是是，绝缘厚度是0.5--