

科安达专业制造热电偶用补偿导线

产品名称	科安达专业制造热电偶用补偿导线
公司名称	盐城市科安达机械制造有限公司
价格	58.00/件
规格参数	品牌:科安达 型号:fd-9 额定电压:220 (V)
公司地址	盐城市盐都区郭猛镇人民路
联系电话	15861980888 13357981888

产品详情

品牌	科安达	型号	fd-9
额定电压	220 (V)	额定频率	50 (hz)
介电强度	220 (V)	整机功耗	5 (W)
产品认证	CCC		

江苏盐城科安达专业制造

热电偶用补偿导线的作用是用来延伸热电极即移动热电偶冷端,与显示仪表连接构成测温系统.本产品等效采用:IEC584-3《热电偶第三部分—补偿导线》国际标准,产品质量优于GB4989—85《热电偶用补偿导线》国家标准。绝缘层和护层选用进口优质氟塑料,并采用整体连续挤出新工艺,使该产品具有优良的耐酸、碱、耐磨和不燃延之性能,可浸入油水中长期使用。使用温度在-60~205~260,属于当代国际先进水平。产品主要应用于各种测温装置,已被广泛用于石油、化工、冶金、电力等部门。主要技术指标补偿导线型号按产品的品种划分为:sc, kc, kx, ex, jx, tx。

其中:a)型号第一个字母与热电偶的分度号相对应;b)字母“x”表示延伸型补偿导线(型别)
c)字母“c”表示补偿型补偿导线(型别)使用分类、允许等级、护层着色标志使用分类标志
允许等级及护层着色 普通级 精密级 一般用 gb(黑色) a(灰色) 耐热用 hb(黑色) a(黄色)
结构特征、绝缘层、护层材料、使用温度 r多股软线芯 p屏蔽线 绝缘层及护层 使用温度 材料符号
聚氯乙烯 pvc -25~105 聚四氟乙丙烯 fep -60~205 可溶性聚四氟乙丙烯 pfa -60~260