

KX-GA-VV 4x2x1.0mm² 补偿电缆

产品名称	KX-GA-VV 4x2x1.0mm ² 补偿电缆
公司名称	安徽奥力申特种电缆仪表有限公司
价格	10.00/米
规格参数	导体性质:合金丝 电缆形状:圆电缆 使用环境温度:70度
公司地址	安徽省天长市安乐镇长安西路
联系电话	0550-7531202 18075242738

产品详情

简介本产品适用于分度号为S、R、K、E、T、J、N型各种热电偶与温度显示仪表之间的电气连接，以提高测温精度。补偿导线分为延长型与补偿型。补偿导线按热电特性的允差不同分为精密级(符号S)和普通级(符号无)。热电偶补偿导线产品使用特性：补偿导线可以在-60~260℃环境下工作，是十分理想的自动化单元。已被广泛用于石油、化工、冶金、电力等部门的自动化测温仪表的单点或者多点连接。产品标准:热电偶补偿导线：GB/T4989-94热电偶补偿电缆：Q/3 20831 SQL07-96 使用特性：及-65~+260℃两种；普通级：-40~+70℃及-40~+105℃两种；KX-GA-VV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套精密级K分度号热电偶补偿导线KX-GA-VVR聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套精密级K分度号热电偶补偿软导线KX-GA-VVP聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿导线KX-GA-VVRP聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿软导线