

KGG硅橡胶耐高温控制电缆 硅橡胶型电线电缆（控制电缆）

产品名称	KGG硅橡胶耐高温控制电缆 硅橡胶型电线电缆（控制电缆）
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-电线电缆
价格	面议
规格参数	加工定制:是 型号:KGG 品牌:安邦
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18533662120 18533662120

产品详情

郑重声明：标价仅为参考价格

由于参数的不同实际价格也不同，请购买前直接咨询客服或者电话咨询：0550-2408238谢谢合作

注意：直接拍下的我公司有权不发货！！

一：产品特点及用途本产品适用于交流额定电压450/750v及以下移动或固定敷设用电器仪表连接线或信号传输，电缆具有较好的热稳定性，能在高温、低温、腐蚀性中保持良好的电性能和柔软性，适合冶金、电力、石化等行业具有移动耐温等特殊要求场合使用。

二：产品执行标准q/hhtzh004.2阻燃耐火特性试验执行gb12666-90标准

三：使用特性

1．交流额定电压：u0/u

450/750kv最高工作温度：180 2．最低环境温度：硅橡胶护套：固定敷设-60 ，非固定敷设-20

3. 电缆安装敷设温度应不低于-20 。

4. 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆最小为电缆外径的6倍

四：基本型号及名称

kgg	硅橡胶绝缘和护套控制电缆
kggr	硅橡胶绝缘和护套控制软电缆
kggp	硅橡胶绝缘和护套铜丝编织屏蔽控制电缆
kggrp	硅橡胶绝缘和护套铜丝编织屏蔽控制软电缆
kggrp1	硅橡胶绝缘和护套镀锡编织屏蔽控制软电缆

备注：

1、如需阻燃型硅橡胶电缆，型号前加zr；

2、硅橡胶绝缘丁腈护套电缆在芯数多，截面大的情况下代替硅橡胶绝缘和护套耐热控制电缆，适用情况与硅橡胶护套电缆相似，长时使用温度为-60-105 。

3、导体线芯中铜丝可以采用镀锡。

五：代号名称和含义

项目	代号	说明
阻燃特性	zr	阻燃硅橡胶护套
系列代号	k	控制电缆
绝缘材料	g	硅橡胶
护套材料	g	硅橡胶
	yvf	丁腈聚氯乙烯
屏蔽材料	p	铜丝编织屏蔽
	p1	镀锡铜丝屏蔽
导体结构	a	单股导体
	b	7股绞合导体
	r	多股绞合导体

六：主要技术指标

1. 成品电缆导体直流电阻(符合gb3956规定)参照附录a表3规定。
2. 20 时绝缘电阻不小于500m /km。
3. 成品电缆经受交流50hz3.0kv/5min电压试验不击穿。

本产品的加工定制是是，型号是KGG，品牌是安邦，芯数是2，护套材质是阻燃硅橡胶护套，材料形状是扁线，拉伸强度是0，电线最大外径是0（mm），绝缘厚度是0（mm），产品认证是ccc