

控制电缆 大港 紫铜线

产品名称	控制电缆 大港 紫铜线
公司名称	永康大港线缆销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:大港 型号:KVV、KYJV、KYDYD 线芯材质:紫铜线
公司地址	中国 上海市松江区 中国·上海市松江区泗泾镇横港村
联系电话	86 021 67619856 13062740838

产品详情

品牌	大港	型号	KVV、KYJV、KYDYD
线芯材质	紫铜线	芯数	-
护套材质	-	电线最大外径	-(mm)
护套厚度	-(mm)	标称截面	-(mm ²)
产品认证	CCC		

一：产品特点及用途

本产品适用于交流额定电压450/750v及以下自动控制或监测系统、电器仪表连接等场合用传输线。低烟无卤聚烯烃具有燃烧时发烟量小，无卤酸气体释放，属于环保型电缆，适用于对消防具有特殊要求的场合。二：产品执行标准：gb9330-88，阻燃性能试验执行gb12666-90标准三：使用特性

1. 交流额定电压：u0/u 450/750kv 2. 最高工作温度：聚氯乙烯(聚乙烯)绝缘不超过70 交联聚乙烯绝缘90 低烟无卤阻燃聚烯烃70 低烟无卤阻燃交联聚烯烃90 和125 两种
3. 最低环境温度：聚氯乙烯护套：固定敷设-40 ，非固定敷设-15
4. 电缆安装敷设温度应不低于0 。 5. 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆最小为电缆外径的6倍 铜带屏蔽或钢带铠装电缆最小为电缆外径的12倍

产品参数：

1. 聚氯乙烯绝缘和护套控制电缆

型号	产品名称
kvv	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆
kvpv	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制电缆
kvpv2	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆
kvv22	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆
kvvvr	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆
kvpvr	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制软电缆
kvpv2-22	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆

2. 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

型号	产品名称
kyjv	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆
kyjvr	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆
kyjvp	铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆
kyjvrp	铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制软电缆
kyjvp2	铜芯交联聚乙烯绝缘铜带屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆
kyjvrp2	铜芯交联聚乙烯绝缘铜带屏蔽聚氯乙烯护套控制软电缆
kyjv22	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆
kyjvp22	铜芯交联聚乙烯绝缘铜编织屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆
kyjvp2-22	铜芯交联聚乙烯绝缘铜带屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

3. 低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套控制电缆

型号	产品名称
kydyd	铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套控制电缆
kydydr	铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套控制软电缆
kydydp	铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织屏蔽控制电缆
kydydrp	铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织屏蔽控制软电缆
kydydp2	铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜带屏蔽控制电缆
kydydrp2	铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜带屏蔽控制软电缆
kydyd-22	铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套钢带铠装控制电缆
kydydp22	铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织屏蔽钢带铠装控制电缆
kydydp2-22	铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆
kydyd	铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套控制电缆

注：基本型号中绝缘和护套还有ydj低烟无卤阻燃交联聚烯烃

备注：需要阻燃护套型号前加zr，导体线芯中铜丝可以采用镀锡。