

铜芯聚氯乙烯绝缘电线电缆ZR-KVVP-2*1.5

产品名称	铜芯聚氯乙烯绝缘电线电缆ZR-KVVP-2*1.5
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:银顺 导体:铜 护套材质:聚氯乙烯
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

产品详情

KVV是控制电缆，KVVP是屏蔽控制电缆。两者的区别是：

- 1、KVV电缆没有屏蔽效果，而KVVP电缆带有屏蔽效果。
- 2、KVV电缆主要敷设在室内、电缆沟、管道固定场合，KVVP电缆主要敷设在室内、电缆沟、管道等要求屏蔽的固定场合。

KVVR是铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆，KVVRP是铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编制屏蔽控制软电缆。两个的区别是：

- 1、KVVR电缆没有屏蔽效果，而KVVRP电缆带有屏蔽效果。
- 2、KVVR电缆主要敷设在室内移动要求柔软等场合，KVVRP主要敷设在室内移动要求柔软、屏蔽等场合。

ZR-KVVP-铜丝屏蔽控制电缆标准：本产品按GB9330-88《额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆》标准制造。适用范围：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制回路及保护线路等场合。

使用特性：额定电压：U₀/U为450/750V

电缆导体的允许长期高工作温度为70℃。电缆敷设时环境温度不低于0℃。电缆的允许弯曲半径：无铠装层及有纺织屏蔽的电缆，应不小于电缆外径的6倍；有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍

型号	产品名称	电压V	芯数	截面mm ²	主要适用范围
KYJV	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	450/750	2-37	0.75-10	敷设在室内，电缆沟、管道等固定场合
KYJV22	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	450/750	2-37	0.75-10	敷设在室内，电缆沟、管道直埋等能承受较大机械外力的固定场合
KYJV22-1	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	450/750	2-37	0.75-10	敷设在室内，电缆沟、管道直埋等能承受较大机械外力的固定场合
KYJVP	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	450/750	2-37	0.75-10	敷设在室内，电缆沟、管道等要求屏蔽的固定场合
KYJVP/22	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装编织屏蔽控制电缆	450/750	2-37	0.75-10	敷设在室内，电缆沟、管道等要求屏蔽的固定场合
KYJVP2	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆	450/750	2-37	0.75-10	敷设在室内，电缆沟、管道等要求屏蔽的固定场合
KYJVP2 /22	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装铜带屏蔽控制电缆	450/750	2-37	0.75-10	敷设在室内，电缆沟、管道等要求屏蔽的固定场合
KYJVR	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆	450/750	2-37	0.75-10	敷设在室内，有移动要求的场合
KYJVRP	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆	450/750	2-37	0.75-10	敷设在室内，有移动屏蔽要求的场合