

ZRRVV ZRVVR RVVZ 通信设备电源线

产品名称	ZRRVV ZRVVR RVVZ 通信设备电源线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:ZRRVV ZRVVR RVVZ 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

产品详情

1、导体长期允许工作温度为70 。 2、敷设时环境温度 ≥ 0 。 3、最小弯曲半径：

4、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。

5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍。

6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。 7、型号及名称：KVV型、ZR-

KVV型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 KVVP型、ZR-

KVVP型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆 KVVP2型、ZR-

KVVP2型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆 KVV22型、ZR-

KVV22型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆 KVV32型、ZR-

KVV32型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢丝铠装控制电缆 KVVR型、ZR-

KVVR型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 KVVRP、P1、P3型，ZR-

KVVRP、P1、P3型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘烯护套电缆 NH-

KVV - - 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃耐火控制电缆 产品型号：ZA-

RVV (ZRRVV ZRVVR RVVZ) 通信电源用阻燃软电缆 ZA-

RVV22 (ZRRVV22 ZRVVR22 RVVZ22) 通信电源用阻燃钢带铠装软电缆

本产品适用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。阻燃性能在规定试验条件下，试样被燃烧，在撤去试验火源后，火焰的蔓延仅在限定范围内，残焰或残灼在限定时间内能自行熄灭的特性。额定电压

额定电压是电缆设计和电性能试验用的基准电压。额定电压用 U_0 、 U 表示，单位为V。

U_0 --任一绝缘导体和"地"(电缆的金属护层或周围介质)之间的电压有效值。

U --多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值，当用于交流系统时，电缆的额定电压应至少等于所使用电缆系统的标称电压。该条件均适用于 U_0 和 U 值。

当用于直流系统时，该系统的标称电压应不大于电缆额定电压的1.5倍。注：系统的工作电压允许长时间地超过该系统标称电压的10%。如果电缆的额定电压至少等于该系统的标称电压，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用。