

# 控制软电缆 KVVR22 4\*10 KVVR

产品名称	控制软电缆 KVVR22 4*10 KVVR
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:KVV ZR-KVV 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

产品型号 规格范围 使用场合 MKVV,MKVVP,MKVVP2 0.5-10mm<sup>2</sup>,2-61芯  
适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区 MKVV22,MKVV20 0.5-10mm<sup>2</sup>,4-61芯  
MKVV32,MKVV30 0.5-10mm<sup>2</sup>,7-61芯 MKVVR 0.5-6mm<sup>2</sup>,2-61芯 MKVVRP 0.5-4mm<sup>2</sup>,2-61芯  
MKVVP22,MKVVP2-22 1.5-10mm<sup>2</sup>,4-61芯 MKVVP2-22-1 1.5-10mm<sup>2</sup>,4-61芯  
主要用于500KV变电站与发电厂配电装置及强电磁场干扰区 MKVV-1,MKVV22-1 0.5-10mm<sup>2</sup>,2-61芯  
注：型号前加“ZR”为阻燃型，适用于火灾易发生的环境。 4、使用特性：电缆导体的长期允许工作温度为70℃，电缆敷设温度应不低于0℃。电缆允许的弯曲半径：对有铠装或铜带屏蔽结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。对有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。对无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍。

### 直流电缆-

通信电源用阻燃软电缆是适用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆

### ZRVVR RVVZ ZR-RVV通信用阻燃软电缆

本产品是适用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆。

产品标准：YD/T1173-2001 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<sub>0</sub>、U表示，单位为V。

U<sub>0</sub>--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<sub>0</sub>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。

