## ZR-RVV-1\*35阻燃电源线

产品名称	ZR-RVV-1*35阻燃电源线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	1.20/米
规格参数	品牌:天联 型号:RVVZ/RVV/ZR-RVV 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

## 产品详情

规格:6-240mm3、a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。b通信电源用阻燃软电缆用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。 4、电 缆标准:YD/T1173-2001 5、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 ZRYJVR、ZRYJVR22通信电源用阻燃软电缆 6、通信电源用阻燃软电缆阻燃性能 通信 电源用阻燃软电缆在规定试验条件下,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。 7、 通信电源用阻燃软电缆额定电压 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U0、U表示,单位为V。 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U0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。 8、 通信 电源用阻燃软电缆使用特性 a、通信电源用阻燃软电缆额定工作电压: 450 / 750 V、600 / 1000 V。 b、通信电源用阻燃软电缆导体的长期工作温度:70 。 c、通信电源用阻燃软电缆敷 设时环境温度应不低于0。 d、通信电源用阻燃软电缆最小弯曲半径:非铠装电缆:阻燃型为电 缆外径的6倍,铠装型电缆:为电缆外径的20倍