

阻燃防火电缆计算机机房专用电缆RVVZ RVZ ZA-RVV

产品名称	阻燃防火电缆计算机机房专用电缆RVVZ RVZ ZA-RVV
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:通信机房用阻燃防火电缆 RVVZ:计算机机房专用电缆RVV 全国供货:计算机电缆 ZA-RVV
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

通信机房用阻燃防火电缆，计算机机房专用电缆RVVZ，RVZ，ZA-RVV

通信电源用阻燃软电缆标准：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 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、配电系统可用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。

使用特性 1、电缆额定工作电压：450 / 750V、600 / 1000V。
2、电缆导体的长期工作温度：70℃。 3、电缆敷设时环境温度应不低于0℃。 4、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 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U₀、U表示，单位为V。
U₀--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，

通信机房用阻燃防火电缆，计算机机房专用电缆RVVZ，RVZ，ZA-RVV