

ZA-RV-120MM2铜芯软电缆120平方

产品名称	ZA-RV-120MM2铜芯软电缆120平方
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 型号规格:ZA-RV-120MM2 产地:大城
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

ZA-RV-120MM2铜芯软电缆120平方

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。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 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。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 / 750V、600 / 1000V。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

ZA-RV-120MM²，铜芯软电缆120平方，RV线，电源线销售经理郭婷