

亳州RVVP3P超柔电缆4X0.2

产品名称	亳州RVVP3P超柔电缆4X0.2
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.85/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国,出口 发货期限:1-3天
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	0316-5961400 15075619608

产品详情

亳州RVVP超柔电缆4X0.2 227IEC RVS 铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接软电线 连接用。用于野外线路、电器仪表、电讯广播、防盗报警系统、楼宇对讲系统、监控系统、电子设备及自动化装置等线路中。

使用条件：1：使用温度（）：-40 ~ +60 2:相对温度:40 时达98% 3:安装敷设温度不低如:
-15 4:允许弯曲半径:室内不小于5倍,室外10倍 电缆结构：1:镀锡铜丝线芯
2:聚氯乙烯绝缘 3:薄膜绕包/镀锡铜丝编织网 4聚氯乙烯护套 额定电压: 300V/300V 300V/500V
采用标准: JB8734-1999

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。

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。

2：使用条件：(1)、交流额定电压U0/U：300/500V，(2)、电缆导体的长期工作温度：聚绝缘为70，交联聚绝缘为90，低烟低（无）卤阻燃聚烯烃绝缘为70，低烟无卤阻燃交联聚烯烃为90和125两种，10ia-KYPVP铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织分及总本安用控制电缆11ia-KYP2V铜芯聚绝缘聚氯乙烯护套铜带分本安用控制电缆12ia-KYP2VP2铜芯聚绝缘聚氯乙烯护套铜带分及总本安用控制电缆13ia-KYP3V铜芯聚绝缘聚氯乙烯护套铝。RS485电缆价格、RS485通信电缆、RS485双绞线性阻抗为120的双绞电缆广泛用于RS485/422、CANBUS等总线。煤矿用控制电缆允许的弯曲半径：对有铠装或铜带结构的电缆应不小于电缆外径的12倍，从双绞线干扰的原理可以看出。每对线进行双绞的目的是为了干扰信号，提高传输质量；因而我

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。7、自承式电缆：采用8字形挤出模具。对自承钢索与铝塑纵包缆芯同时挤塑，8、铠装（适用于铠装电缆型）；在综合护层外绕包两层镀锌钢带（适用于23、22型电缆）或纵包一层涂塑钢带（适用于53型电缆），使用条件1：使用温度（ $-40 \sim +60$ ）²相对温度40℃时达98%³安装敷设温度不低如-15℃⁴允许弯曲半径室内不小于5倍室外10倍结构1镀锡铜丝线芯2聚氯绝缘3薄膜绕包4聚氯护套额定电压300V/300V 300V/500V采用标准GB/T，2交接箱内接线端子的排列，以25对为一基本单位，与市话电缆的基本单位一致。RVV电缆测试电压：2000V，5min。