

RVVP-6*0.75屏蔽电源线

产品名称	RVVP-6*0.75屏蔽电源线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.20/米
规格参数	品牌:天联 型号:RVVZ/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

RVVZ直流电缆-通信电源用阻燃软电缆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 ZRYJVR ZRYJVR22通信电源用阻燃软电缆

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。

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。

RVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

RVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铜带屏蔽软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合。

RVVP3 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铝塑复合带屏蔽软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

RVVP-22 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽钢带铠装软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合

RVVP2-22 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套钢带铠装软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合

双绞屏蔽线RVSP RVVSP RVPVS