

电源线BV

产品名称	电源线BV
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

适用范围：本产品主要适用于电信局(站)及其他高层建筑等电源的输、配电系统中。可架空、管道、室内、电缆沟及地下直埋敷设。

RVV 芯聚氯乙烯绝缘和护套软电力电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合。

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

ZR-RVV

铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘阻燃软电缆，450V/750V，1芯，1.5~95mm²，可用于室内敷设。

ZR-RVV 铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃软电缆，600/1000V，(1、2、3、4、5、3+1、3+2、4+1芯)，4~500mm²，可用于架空、管道、室内及电缆沟敷设。

ZR-RVV22 铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃软电缆，(1、2、3、4、5、3+1、3+2、4+1芯)，4~500mm²，可用于架空、管道、室内、电缆沟及地下直埋敷设。

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

导体：多股铜导体，符合GB/T 3956 第5类(等同于IEC60228.5)。

绝缘：聚氯乙烯混合物(PVC)。

护套：柔性聚氯乙烯混合物(PVC)，灰色(RAL7001)。

芯线标识：5芯，彩色芯线;黑色芯线白色数字编号，黄绿地线。

芯线数：2—5芯，7—36芯(CCC目录外产品，无CCC认证)。

截面积：0.75-2.5mm²，0.5、2.5—35mm²(CCC目录外产品，无CCC认证)。

测试电压：2000V，5min。

绝缘电阻：>200M欧姆×KM。

使用温度：-30~+70℃。

弯曲半径：15×电缆外径。

阻燃特性：IEC 60 332.1。

参考标准：GB 5023、IEC60227、HD VDE21.5 S3。

包装规格：100m、500m、1000m。