

RVVSP屏蔽双绞电源线

产品名称	RVVSP屏蔽双绞电源线
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:RVVSP 产地:河北省廊坊市大城县刘演马村
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

产品详情

RVVSP屏蔽双绞电源线

RVV 芯聚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 RVVPS

RVSP系列在RV S的基础上再加上一层铜丝屏蔽网，因此在减少信号的传输损耗、屏蔽外界干扰方面比RV S系列效果，但由于增加了铜丝屏蔽网，它的成本也比RV S系列高出许多。常被用于那些对传输的信号要求很高的场合。聚绝缘电缆长期允许工作温度不超过70℃，电缆的敷设温度应不低于0℃，外径（D）小于25mm电缆的允许弯曲半径，应不小于电缆外径的4倍；外径（D）为25mm及以上的电缆的允许弯曲半径，应不小于电缆外径的6倍。本产品适用于交流额定电压450/750V及以下的动力、日用电器、仪器、仪表、电讯设备，照明电路以及自动化装置的固定敷设，连接用软线，安装用软线以及干扰较强的场合用屏蔽电线。