

RVVP8*1铜芯铜网1平方8芯软屏蔽线

产品名称	RVVP8*1铜芯铜网1平方8芯软屏蔽线
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	10.00/件
规格参数	品牌:银顺 规格:按客户要求生产 产地:河北大城
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

产品详情

型号名称使用范围 ZR-

RVV 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套软芯电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合 ZR-RVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽软芯电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合 ZR-RVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铜带屏蔽软芯电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合 ZR-RVVP3 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铝塑复合带屏蔽软芯电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合 ZR-RVVP-22 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽钢带铠装软芯电缆 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-RVVP2-22 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铜带屏蔽钢带铠装软芯电缆 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-RVVP 2*1.0阻燃电缆产品标准

本产品按JB/T 8734.5-2016及G. 306-2007标准组织生产，还可以按用户其他标准进行生产。

阻燃型电缆除按上述标准外，其阻燃性能应通过GB/T 18380-2008或IEC 60332-3成束电线电缆燃烧试验。

耐火型电缆的耐火性能应通GB/T 19216.21-2003规定的耐火测试。

低烟低卤阻燃电缆（电缆）需按照相关标准组织生产，并通过GB/T 19666-2005、GB/T 17651.2及GB/T 17650.2的规定性能试验，透光率不小于60%，.释放量不大于100mg/g。

ZR-RVVP 2*1.0屏蔽电缆产品说明

额定电压U0/U为300/300V

电缆导体的长期允许工作温度为70

电缆的敷设温度应不低于0

低烟无卤双绞耐火电线WDZN-RVS生产标准 采用企业标准及参照GB/5023-2008

二、低烟无卤双绞耐火电线WDZN-RVS技术性能 低烟无卤双绞耐火电线WDZN-

RVS参照IEC227、IEC1034、IEC332guojibiaozhun设计 三、低烟无卤双绞耐火电线WDZN-RVS性能要求

成束燃烧类或B类、(炭化部分高度)： 2.5m 不延燃(未烧损距离)： 50mm

浓烟度(较小透光率) 60% HCL含量度 0.5mg/g 四、监控电源线WDZN-RVS-2*1.5电缆型号名称

型号 电缆名称 WDZ-RVS铜芯低烟无卤聚烯烃阻燃双绞软电缆

WDZ-RVSP铜芯聚氯乙烯绝缘低烟无卤聚烯烃护套阻燃双绞软电缆 WDZ-

RVSP22铜芯聚氯乙烯绝缘低烟无卤聚烯烃护套铜丝屏蔽阻燃铠装软电缆 WDZ-

RVVSP铜芯聚氯乙烯绝缘低烟无卤聚烯烃护套铜丝屏蔽阻燃软电缆 WDZ-

RVVPS铜芯聚氯乙烯绝缘低烟无卤聚烯烃护套屏蔽阻燃双绞软电缆