

阻燃铜芯双绞线ZR-RVS 2*1.5

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 阻燃铜芯双绞线ZR-RVS 2*1.5 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆 |
| 价格 | .00/米 |
| 规格参数 | 品牌:天联 型号:ZR-RVS 规格:齐全 |
| 公司地址 | 大城县毕演马村 |
| 联系电话 | 0316-5780190 13785661376 |

产品详情

RVVPS RVVSP ZR-RVVPS ZR-RVVSP RVSP ZR-RVSP绞型屏蔽软电缆制造商的详细介绍

型号:RVVPS RVVSP ZR-RVVPS ZR-RVVSP RVSP ZR-RVSP

规格：2×0.5 2×0.75 2×1.0 2×1.5 4×0.5 4×0.75 4×1.0 4×1.5 4×2.5

2×2×0.5 2×2×0.75 2×2×1.0 2×2×2.5

RVVPS RVVSP ZR-RVVPS ZR-RVVSP RVSPZR-

RVSP型铜芯聚氯乙烯绝缘护套绞型屏蔽软电缆，额定电压300V/300V。

RVSP ZR-RVSP ZRA-RVSP NH-RVSP 屏蔽双绞线 RVSP系列在RVS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RVS系列效果更好,但

由于增加了铜丝屏蔽网,它的成本也比RVS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.

技术指标:

聚氯乙烯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.

DJVPV,DJVVP,DJYVP,

DJYJVP,DJYVPV,DJYJPV,DJVPVP,DJYPVP,DJYJPVP,JVV,JVVP ZR-JVVP

多芯屏蔽电子计算机电缆 型号：DJYPV,DJYPVP,DJYVP,

用途：该电缆适用作交流额定电压500V及以下或直流1000V及以下的计算机连接线，也可以作电器、仪表、配电装置的连接线。说明：

1.电缆可在-40 ~ +50 的环境中工作，电缆线芯工作温度应不超过65 。

2.导体截面为0.5--6mm²(1 × 1.01),芯数有2-37对等。电性能要求：

1.成品电缆导线芯直流电阻率20 时应不大于0.0184 。 2.成品电缆芯/芯、芯/屏间应能承受2000VAC/5min。电缆交货长度应不小于50m，经双方协议允许任何长度交货。