

4芯0.5平方双绞屏蔽线RVSP4 × 0.5

产品名称	4芯0.5平方双绞屏蔽线RVSP4 × 0.5
公司名称	深圳市龙岗区百世鼎盛电线电缆厂
价格	6.00/米
规格参数	品牌:百世鼎盛 型号:RVSP 产地:深圳
公司地址	深圳市龙岗区坂田镇坂雪岗大道
联系电话	13530406167

产品详情

4芯0.5平方双绞屏蔽线RVSP4 × 0.5

4芯双绞屏蔽线，0.5平方双绞屏蔽线

典型应用

适用于机床制造、成套设备安装工程、电站、暖气和空调系统、冷冻设备、办公自动设备、以及数据处理等场合。

技术参数

额定电压：U0/ U 300 / 300V

测试电压：绝缘厚度0.6mm及以下:1500V 绝缘厚度0.6mm以上:2000V

最小弯曲半径

固定敷设：6 × D(电缆外径)

移动安装: 15 × D(电缆外径)

使用温度

固定敷设：-10 至+70

移动安装：-5 至+70

抗辐射强度 $8 \times 10^7 \text{cJ/kg}$

阻燃性：通过GB/T18380阻燃测试

耐化学性：参见耐化学性附表

4芯双绞屏蔽线，0.5平方双绞屏蔽线

产品结构

导线：裸铜丝或镀锡铜丝绞合,符合GB/T3956第5种或第6种绞合导体

绝缘：PVC/D型聚氯乙烯绝缘符合GB5023.1与GB/T8815

内护层:屏蔽前，可有PP带、铝箔或无纺布包裹缓冲。

屏蔽编织:软圆铜线或镀锡软圆铜线编织。

护套:PVC/ST5型聚氯乙烯，颜色为黑色(RAL9005)或灰色(RAL7001)，透明PVC护套、橙色(RAL2003)，符合GB5023.1与GB/T8815，也可定制其它颜色

应用标准: JB8734.5

4芯双绞屏蔽线，0.5平方双绞屏蔽线

特性与符合性

特性：

抗电磁干扰性、芯屏蔽优良耐电压性

耐潮性、柔软性

能承受中型的机械应力

符合认证:RoHS CCC