

## 4芯0.5平方双绞屏蔽线RVSP2\*2\*0.5

产品名称	4芯0.5平方双绞屏蔽线RVSP2*2*0.5
公司名称	深圳市龙岗区百世鼎盛电线电缆厂
价格	1.85/米
规格参数	品牌:百世鼎盛 型号:RVSP
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

销售热线:13530406167 联系人:刘先生

5芯0.5平方双绞屏蔽线rvsp2\*2\*0.5

### 产品结构

导线：多股裸铜丝绞合,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

芯线颜色: 绝缘线芯的识别符合jb8734.1-1998中之4.2.5，优先选用颜色识别或数字识别,若带有黄绿组合色缆芯最外层

芯线结构: 成缆间隙可单独填充或用护套填充，任一填充物不粘连绝缘线芯。成缆后可有pp带、铝箔麦拉或无纺带缓冲

屏蔽编织: 裸铜丝或镀锡铜丝双层缠绕，反向(先左后右)

护套: pvc/st5型聚氯乙烯，颜色为黑色(ral9005)或灰色(ral7001),符合gb5023.1与gb/t8815，亦可按客户要求定制颜色

应用标准: jb8734.5

## 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

辐射强度  $8 \times 10^7$  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

## 特性与符合性

特性：

连续弯曲状态下的抗电磁干扰性

耐潮性、柔软性

能承受中型的机械应力

符合认证:rohs ccc

## 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、以及数据处理等需要屏蔽场合。也可适用于连续弯曲场所或拖链系统与机器人