

4芯0.5平方纯铜国标RVV软护套线

产品名称	4芯0.5平方纯铜国标RVV软护套线
公司名称	深圳市龙岗区百世鼎盛电线电缆厂
价格	2.00/米
规格参数	品牌:百世鼎盛 型号:RVV4*0.5 包装:100米/卷
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

4芯0.5平方纯铜国标RVV软护套线

技术参数

额定电压：U0 / U 300 / 500V

测试电压：

绝缘0.6以下的:1500V,

大于0.6MM的:2000V

外被测试:2000V

最小弯曲半径

固定敷设：6 × D(电缆外径)

移动安装：8 × 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 × 107cJ/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0.5平方纯铜国标RVV软护套线

产品结构

导线：导体为多股裸铜丝或镀锡铜丝绞合,符合GB/T3956第5种软导体。

绝缘：PVC/D型聚氯乙烯绝缘

颜色代码: 颜色表示,5芯及以下见GB5023.1 见4.1颜色识别,5芯以上见GB5023.1
见4.2数字识别(黑色芯线白色数字编号可参照VDE0293)

芯线结构: 允许填满芯线之间的空隙,成缆允许并包有隔离层(PP带或无纺布包裹).但不会粘连绝缘线芯.

护套: PVC/ST5聚氯乙烯护套黑色(RAL9005)或灰色(RAL7001)

应用标准: GB5023.5、 JB8734.4、 60227 IEC 53

4芯0.5平方纯铜国标RVV软护套线

特性与符合性

特性：

机械性能好，电绝缘性优异，产品性能佳，使用更安全。

良好的耐寒性、耐潮性

使用小的弯曲半径，能承受较大的机械外力

符合认证:

典型应用

适用于在机床制造、成套设备安装工程、电站、暖气和空调安装等场合。也可用于仪器，仪表、机械工程系统、家用电器、照明等使用要求柔软场合。