



产品特点：

使用寿命长且性价比高，PVC 材质使其耐磨且稳定性高，适用于室内。屏蔽层采用镀锡铜丝减少氧化现象；且覆盖率非常紧密达 85%，减少使用过程中出现的干扰！

产品优势：

与其他国产电缆相比

- 1、性价比高，国外技术中国价格；
- 2、米数准确，铜丝截面积、载流量均可达到客户的要求；
- 3、我们更注重细节，印字清晰，表面印有米数；
- 4、原材料选材经过较严格考查，自有材料配方；
- 5、产品质量可靠，稳定性超强！

与其他进口电缆相比

- 1、我们比进口电缆价格便宜；
- 2、我们比国外品牌交货期短；
- 3、提供选型、安装指导等全方位售后服务；
- 4、种类齐全，订制性强，满足客户个性化需求！

在同行业中的优势

- 1、品种齐全，质量可靠，寿命长，价格合理，性价比高；
- 2、售前选型、方案提供；免费安装指导；快捷售后服务；
- 3、库存足，货期短，几千种常备库存，18 小时发货；
- 4、定制化服务，根据使用环境提供合理的解决方案，使产品更贴合使用工况，使用寿命更长！

交货快捷且性价比高，有 24 小时热线电话及售后服务。

技术参数

电压 300/500V

测试电压 2000V/5min(AC)

最小弯曲半径

固定敷设 5x 电缆外径

温度范围

固敷温度 $-20^{\circ}\text{C} \sim 70^{\circ}\text{C}$

耐油性：普通

耐候性：耐 UV, 适合户内使用

阻燃特性：符合 IEC60332-1

导体：多股精绞无氧铜丝，符合 VDE0295 CLASS 5 标准

绝缘材料：芯线绝缘为特种 PVC 混合料

芯线接地标识: X=不带黄绿接地线, G=带有黄绿接地线

芯线绞合方式: 分层和复合绞合

芯线颜色: 颜色或数字打码区分(根据客户要求)

中间包覆: 聚合物薄带缠在芯线束外

总屏蔽: 镀锡铜丝编织, 屏蔽率达 85%以上

半挤压外护套: 低粘性, 特种混合 PVC 料

外被颜色: 黑色或灰色

(特殊规格\颜色及更复杂适用场合可根据要求开发、定制)

- 1、机械
 - 2、自动化生产
 - 3、控制单元
 - 4、控制台及工厂布线
 - 5、办公设备
 - 6、大型空调, 易于敷设偶尔运动场合
 - 7、室内电气安装
 - 8、成套设备安装工程
 - 9、暖气和空调工程
 - 10、非连续往返运动下的安装及固定敷设
- 朱先生 15889697545