

450/750 V双色螺旋条纹绝缘X07V-K PVC动力和控制电缆

产品名称	450/750 V双色螺旋条纹绝缘X07V-K PVC动力和控制电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

产品详情

产品结构：

450/750V双色螺旋条纹绝缘X07V-K PVC动力和控制电缆由以下组成部分构成：

导体：采用高纯度电解铜丝编织而成，提供优异的导电性能。

绝缘层：采用特殊的PVC材料，具有良好的绝缘性能和耐磨性。

阻燃层：具有良好的阻燃性能，可有效阻止火焰的蔓延。

外护套：采用特殊的PVC材料，具有良好的耐磨性和耐候性。

产品特性：

高压能力：能够承受450/750V的高电压，适用于动力和控制电路。

良好的绝缘性能：绝缘层具有优异的绝缘性能，能够有效地防止电流泄漏和电气故障。

耐磨性：外护套具有良好的耐磨性，能够抵抗外界环境的损害，延长电缆的使用寿命。

阻燃性：阻燃层具有良好的阻燃性能，能够在火灾发生时阻止火焰的蔓延，确保人身安全和设备的完整性。

产品应用范围：

450/750V双色螺旋条纹绝缘X07V-K PVC动力和控制电缆广泛应用于以下领域：

工业自动化系统：适用于工厂生产线、机械设备等的动力和控制电路。

建筑领域：适用于楼宇照明、电梯系统、空调系统等动力和控制电路。

机械设备：适用于风力发电机组、机床、输送带等动力和控制电路。

优势：

安全可靠：具有良好的绝缘性能和阻燃性能，能够保证电路的安全运行。

耐用性强：具有耐磨性的外护套能够抵抗外界环境的损害，延长电缆的使用寿命。

安装方便：灵活的导体和结构紧凑的电缆设计使得安装过程更加便捷。

适应性广泛：能够承受较高的电压和温度，适用于多种应用场景。

电压：450/750V

温度：-40 ° C至+70 ° C