

2YSLCY-JB/2YSLCYK-JB屏蔽PVC电机供电电缆

产品名称	2YSLCY-JB/2YSLCYK-JB屏蔽PVC电机供电电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因电缆
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

2YSLCY-JB/2YSLCYK-JB屏蔽PVC电机供电电缆

电缆结构

多股铜导体，遵循DIN VDE 0295, IEC60228 cl. 5聚乙烯(PE)绝缘色彩编码遵循HD 308 S2(VDE 0293-308)特殊铝箔屏蔽镀锡铜编织，覆盖率大约 80%2YSLCY，透明PVC护套，YM2类，遵循VDE 0207第5部分,无铅，阻燃&自动灭火2YSLCYK，黑色PVC护套，DMV5类，遵循VDE 0276-603, 无铅，抗紫外线，室外直埋应用，阻燃&自动灭火, IEC 60332.1 EEU指示电缆，遵循EEC 79/29低压指令

技术参数

工作电压: 600/1000 V测试电压: 4000 V小弯曲半径: 20 x 应用时的工作温度: -5 C to +70 C固定安装温度: - 40 C to +70 C阻燃: IEC 60332.1绝缘电阻: >20 G x km耦合电阻 250 /km辐射电阻可达 80 x106 cJ/kg (up to 80 Mrad)互容: 线芯/线芯 70 to 250 nF/km,线芯/屏蔽 110 to 410 nF/km

产品应用

此电缆双层屏蔽，规格大，是PVC电机供电电缆。与传统的PVC电缆相比，柔软多股铜导体加聚乙烯绝缘可提供低损耗的电力传输，低电容性能和卓越的灵活性。该电缆的应用包括变频器，电机运行，高电磁干扰的连接，也用于汽车，造纸和食品工业，环保技术，包装行业，机床及处理设备中。整体铝箔和编织屏蔽可很好的防止电磁和电子干扰。可用于室内干燥或潮湿，中等机械应力的地方。2YSLCYK-JB，应用抗紫外线黑色外护套，允许在户外使用或直埋应用。