

对称型伺服电机电缆 伺服电机连接电缆 美标伺服变频电缆

产品名称	对称型伺服电机电缆 伺服电机连接电缆 美标伺服变频电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司（厂家直销）
价格	9.87/米
规格参数	品牌:埃因线缆 材料:可选 电压:600/1000V
公司地址	奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18049898980

产品详情

对称型伺服电机电缆||伺服电机连接电缆

电缆名称：

伺服电机电缆_伺服电机连接电缆_伺服电机软电缆_变频电缆_抗信号干扰动力电缆_伺服专用动力电缆_柔性伺服电机软电缆_高柔性伺服电机软电缆_柔性伺服电缆_伺服控制电缆_伺服控制器电缆_伺服电机电缆_伺服变频连接电缆_伺服专用电缆_伺服电机专用电缆_柔性伺服专用电缆_高柔性伺服电机专用电缆_伺服电缆_pvc伺服电缆_变频电机连接电缆_变频电机动力电缆_变频电机连接屏蔽电缆_电机专用电缆_美标伺服电缆_美标伺服电机电缆_美标伺服软电缆

对称型伺服电机电缆应用：

变频器和电机之间的连接电缆

造纸工业、化工工业、重工业、安装工程、工业自动化、机电成套设备、机床、物流传输系统、生产线等变频电机连接线

适合干燥或潮湿的室内或室外固定安装

对称型伺服电机电缆结构：

导体：多股束绞细丝导体，符合vde 0295及iec 60288第5类导体

绝缘：特殊pp混合料

芯线：芯线同心式绞合成缆，芯线颜色符合vde 0293

彩色或编码芯线，带黄绿双色线

黑色芯线、白色数字编码、带黄绿双色线

彩色芯线、带黄绿双色线

屏蔽：铝箔绕包+镀锡铜线编织，编织密度 80%

护套：特殊pvc混合料

护套颜色：黑色，可根据客户需要定选用各种颜色

对称型伺服电机电缆特性：

电缆的长期工作温度应不超过70

可弯曲性、耐潮湿

3+3 对称型减少共模干扰

低电容设计，允许变频器和发动机之间长距离的电缆连接

具有较强的抗电磁干扰能力

能承受中等的机械应力

阻燃性：阻燃自熄符合iec 60332-1和csa ft1

对称型伺服电机电缆技术参数：

工作电压：600/1000v

测试电缆：3500v

导体电阻20 : 根据vde 0295及iec 60228第5类

绝缘电阻： 20 m /km (20)

较小弯曲半径：固定安装 4 x d (电缆外径)

偶尔移动 15 x d (电缆外径)

工作温度：固定安装 - 30 ~ +70

偶尔移动 - 15 ~ +70