

ANYFLEX柔性电缆PUR电机连接与控制系统屏蔽拖链电缆

产品名称	ANYFLEX柔性电缆PUR电机连接与控制系统屏蔽拖链电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	6.13/米
规格参数	温度:-50 ° C至+90 材料:PUR 电压:0.6/1KV
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

ANYFLEX柔性电缆PUR电机连接与控制系统屏蔽拖链电缆

特点

用于拖链时，中等弯曲性能，PUR 外护套，完全屏蔽耐油及耐冷却剂，耐刻痕，阻燃，抗微生物和水解，不含PVC和卤素高密度编织屏蔽保证信号和脉冲无干扰的传输无有害物质，符合RoHS标准本产品符合EEC 规程73/23（低电压规程）CE 的规定符合CE/TUV/VDE等标准ANYFLEX伺服电缆PUR系列设计在拖链中的运动次数约为500万次循环弯曲

结构

符合VDE0295/IEC228第6类，多股细绞铜丝导体高机械性能，较低电容PVC/TPE混合物绝缘动力线与信号对线以小节距绞合在一起，填充加强中芯(信号线2芯对绞，用铝箔屏蔽后加镀锡铜丝编织覆盖)高度抗弯、镀锡铜丝编织屏蔽。光学覆盖约85%高度耐磨耐油抗撕裂PUR基混合物外护套

性能

工作电压：600/1000V绝缘电阻：> 20 MΩ x km
较小弯曲半径：移动安装：5x电缆外径，固定安装：10x电缆外径使用温度范围：移动安装：- 40 ° C 至 +90 ° C，固定安装：-50 ° C 至 +90 ° C
芯线接地标识：G=有绿/黄双色接地标识，X=无绿/黄双色接地标识
抗辐射强度：峰值100 × 10⁶cJ/kg

应用于电缆与传动连接，变频器和电机在一起，高噪音电磁干扰等，用于峰值负载，耐油，室内和室外应用，抗UV。通过将信号传输线和电源线有效结合在一起，可集成保护功能和制动功能。高架巷道式仓库的纵向或升降堆取料单，机床，生产线，无尘室，半导体插入，室外起重机，车车制造，传送技术，

机床制造，造纸业，空调技术，包装业，纺织生产等领域。