

编码器双绞屏蔽信号电缆线

产品名称	编码器双绞屏蔽信号电缆线
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	8.69/米
规格参数	品牌:埃因 材料:聚氨酯 特性:高柔性
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

编码器双绞屏蔽信号电缆线

耐油编码器专用电缆（双绞屏蔽电缆）用于工业环境下各种电气安装，连接、电源、控制、信号传输等。尤其适用于编码器中信号的传输。

具有高度的柔性，适合为驱动器提供单一动力供电或通过一根或两根绞线对向制动器或热传感器提供额外的信号传输途径

整体铜丝屏蔽确保信号传输以及保护电缆不受电磁干扰影响。

PUR外护套阻燃和自熄（符合VDE 0482, 第265-2-1部分，并且对应 EN 50265-2-1和IEC 60332-1标准），无粘着力，抗水解和微生物，极抗撕裂并抗磨损。

高柔性耐磨、耐切割

耐油、耐热阻燃特性

低温保持柔性

细，重量和体积都已优化，整体屏蔽能消除/降低临近电缆对其产生的干扰

在适用的适用温度范围内，可用于户外移动场合

电缆结构

导体采用: 高抗弯强度的精细裸铜多股绞合

绝缘：高机械性能PVC混合物

线芯绞合方式：每两根芯线以短节距对绞，再将所有对线以短节距与高强度中心线绞合在一起

线芯识别：芯线颜色代码符合DIN47100标准

成缆绕包：聚合物薄带绕在线芯外

屏蔽：高抗弯强度的镀锡编织屏蔽，线覆盖率为85%

外护套：低粘性PVC基混合物，适用于拖链（符合VDE0282标准）

护套颜色：黑色（与RAL9005相似）（其它颜色根据客户要求）灰色（与RAL7001相似）
橙色（与RAL2003相似）

进入本世纪初，公司瞄准了特种高端装备电缆领域，通过完美的研制，赋予了电缆新的生命——崭新、精致、安全、耐用和便捷。目前，公司电缆已形成了矿山、油井、港口机械、隧道掘进、低压、固定敷设、移动等各类电缆完整的产业链。公司电缆坚持不懈的开发自主知识产权，并将技术领先压倒一切作为指导思想，通过不断开拓进取，公司已拥有多项核心自主知识产权，且成功研发了一根可用于频繁小半径弯曲、抗拉、抗扭、抗挤压、抗砸、耐油、耐磨、耐紫外线、耐水和耐高低温的集大功率动力、控制和光纤通信于一体的移动电缆。公司电缆所研制的编码器电缆，双绞屏蔽电缆，信号电缆，编码器双绞线，编码器屏蔽电缆，编码器信号电缆、耐高低温电缆、耐特种恶劣环境电缆等产品性能卓越。

编码器双绞屏蔽信号电缆线