

# NGRDGOEU NGRDGOU 单梁起重机卷筒电缆 起重机行车卷筒电缆 12\*2.5

产品名称	NGRDGOEU NGRDGOU 单梁起重机卷筒电缆 起重机行车卷筒电缆 12*2.5
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	6.00/米
规格参数	品牌:埃因电缆 认证:美标认证 起订:300
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18121349647 18121349647

## 产品详情

### NGRDGOEU NGRDGOU 单梁起重机卷筒电缆，起重机行车卷筒电缆

产品简介产品规格：12\*2.5 18\*2.5 24\*2.5 36\*2.5

桥式起重机低压卷筒控制电，起重机天车控制卷筒，垂直电统NSHTOEU NSHTOU100吨以下普通轨道式龙门起重机卷筒控制电缆，80~500吨轨道式水电站龙门起重机卷筒控制电缆，100~1500吨轨道式造船龙门起重机卷筒控制电缆，10吨桥式起重机卷筒控制电统，16吨桥式起重机卷筒控制电缆，20吨桥式起重机卷管控制电缆，32吨桥式起重机卷筒控制电缆，75吨抚式起重机卷筒控制电缆。集装箱龙门起重机卷筒控制电缆，集装箱门式起重机卷筒控制电缆，岸桥拖令电统或者吊桥卷筒控制电缆。集装箱龙门起重机惹筒电缆，集装箱门式起重机卷管电然，岸桥拖令电缆或者吊桥卷筒电缆，适用于移动设备如快速运行集装箱吊车、起重设备、可行驶大型和挖掘机地面井下采矿设备，等有较高机械应力的场合。产品具有球球里的列电压冲击性，能经受变频时脉电压货具有良好的屏两性，并有效消除电腐干扰降低变频器噪音屏蔽性，并有效消除电磁干扰降低变频器噪音保证系统稳定运行，广泛用于冶金、电力石化等。要求优化排版网页。

电缆导体：多股精细退火无气铜丝精合导体，符合DIN VDE 0295 Class 5标和IEC60228 第5类标准。

电缆绝缘：彩色芯线或黑色线体，白色数字编码，3芯及以上带黄绿接地线（黄绿可选）。

电缆规格：3芯，EPR乙丙橡胶彩色芯线，直径24mm。

成缆方式：\*优节距绞合成统。

内护套：黑色RAL9005，黄色RAL1016，其余颜色可按RAL色卡定制。

抗扭层：进口PCP弹性体混合物，芳纶丝编织。

电缆护套：黑色RAL9005，黄色RAL1016，其余颜色可按RAL色卡定制。

护套颜色：黑色RAL9005，黄色RAL1016，其余颜色可按RAL色卡定制。

额定电压：600/1000V。

试验电压：3500V电压试验5分钟不击穿。

缴设行程：80-150米。

加速度：2m/S。

移动速度：50m/S。

使用温度：-40~+105C。

固定安装：5” 电缆直径，移动安装：6” 电缆直径。

产品优势：

- 节省空间：由于使用小规格盘具，引导轮和驱动电机，更节省成本；无论是收线，放线或是牵引，都对电缆施加张力，中央承载芯化解了张力并确保自由悬挂电缆收线，放线及长距离的信斜整体承载编织，防止电缆发生不必要的扭曲，并形成所谓的曝旋形效应。