

移动起重机械设备卷盘卷筒电缆

产品名称	移动起重机械设备卷盘卷筒电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	25.34/米
规格参数	认证:美标/欧标 电压:600/1000V 品牌:埃因
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

移动起重设备扁平电缆，起重机械卷盘卷筒电缆技术参数：

额定电压：U。/U450/750V

测试电压：2500V

***小弯曲半径

固定敷设：8*D（电缆***小边）

移动安装：10*D（电缆***小边）

使用温度

固定敷设：-35至+70

移动安装：-20至+70

抗辐射强度：8*10的7次方CJ/KG

阻燃性：符合IEC60332-1

移动起重设备扁平电缆，起重机械卷盘卷筒电缆导线：多股精绞无氧铜丝，符合VDE0295 CLASS 5或6标准

绝缘：特殊混合PVC柔软绝缘

颜色代码：符合227IEC+EN50214

芯线结构：一字排列或梅花排列

加强件：镀锌软钢丝（自由悬挂超过80米时）或纤维芳纶纱（可选）

护套材料：特殊混合弹性PVC护套

护套颜色：黑色（RAL9005）或灰色（RAL7001）

YFFBG行车/起重机扁电缆特性与符合性：

特性： +抗拉，抗撕裂，性能稳定

+良好的耐油性，耐磨性，耐寒性，耐候性

+一字排列时：自由使用长度不大于35M，运动速度不大于1.6/S

+梅花排列时：自由使用长度不大于80M，运动速度不大于4-10M/S

符合标准：GB/T5023

典型应用：

移动起重设备扁平电缆，起重机械卷盘卷筒电缆应用于有轨行车，台车，传输机械，起重天车和各種探伤设备，也可作自承式井道或傾斜式货架的安装，动力传输线及控制，照明，通讯线路的使用。

移动起重设备扁平电缆，起重机械卷盘卷筒电缆、起重机专用扁平电缆YFFBG加强型-行车、起重机专用扁平电缆

埃因电缆 移动起重设备扁平电缆，起重机械卷盘卷筒电缆