

# 柔性扁平电缆，行车电缆厂家，卷盘电缆

产品名称	柔性扁平电缆，行车电缆厂家，卷盘电缆
公司名称	上海埃因贝克国际贸易有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:埃因 型号:YVFBYFFB 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号1号楼
联系电话	021-37592601 15821219237

## 产品详情

### YVFB YFFB柔性扁平行车电缆

特别适用安装于室内环境,可用于输送设备,起重机械和运输装置,或移动机械部件等的连接安装.应用于有轨行车,台车,传输机械,起重天车和各種探伤设备,也可做自承式井道或傾斜式货架的安装,动力传输线以及控制,照明,通讯线路的使用.抗拉,抗撕裂性能稳定;良好的耐油性,耐磨性,耐寒性和耐候性能

特别适用安装于室内环境,可用于输送设备,起重机械和运输装置,或移动机械部件等的连接安装.应用于有轨行车,台车,传输机械,起重天车和各種探伤设备,也可做自承式井道或傾斜式货架的安装,动力传输线以及控制,照明,通讯线路的使用.抗拉,抗撕裂性能稳定;良好的耐油性,耐磨性,耐寒性和耐候性能起重机械扁电缆具有防水、防油、耐寒、抗紫外线、耐磨、阻燃,弯曲寿命500万次以上。比圆电缆的弯曲半径小,节省安装空间。可多根线缆重叠捆绑使用。适用于动力传输及控制电缆,广泛应用于行车、台车、传输机械等移动设备。如冶金、电力、船舶、物流输送系统、港口机械。起重机械扁电缆具有防水、防油、耐寒、抗紫外线、耐磨、阻燃,弯曲寿命500万次以上。比圆电缆的弯曲半径小,节省安装空间。可多根线缆重叠捆绑使用。适用于动力传输及控制电缆,广泛应用于行车、台车、传输机械等移动设备。如冶金、电力、船舶、物流输送系统、港口机械。芯线单排一字型排列时:悬挂长度 > 40m 移动速度 > 2m/s 建议增加承力钢丝或纺纶纱。芯线梅花型绞合排列时:悬挂长度 > 80m 移动速度 > 4-10m/s建议增加承力钢丝。基本说明导体:多股精绞无氧裸铜丝符合VDE0295 CLASS 5或6类标准绝缘:特殊混合弹性体柔软绝缘结构:一字排列或梅花排列加强件:镀锌软钢丝绳(自由悬挂超过80米时)或纤维芳纶纱(可选)护套:特殊混合弹性体护套,黑色(RAL9005)或灰色(RAL7001) 技术参数额定电压:U0/U 450/750V~0.6/1KV测试电压:3000V弯曲半径:固定敷设8XD(电缆小边);移动安装10XD(电缆小边)使用温度:固定敷设-35 ~+80 ;移动安装-20 ~+80 阻燃性:符合IEC60332-1耐油性耐化学性:参见上海埃因扁电缆参数附表 订购说明芯线接地标识:G=含黄/绿双色接地保护芯线,X=无黄/绿双色接地保护芯线标准长度:(100,1000)包装形式:30kg时卷装,大于30kg时盘装订货时请注明包装规格(如1x500m盘装或5x100m卷装) YVFB YFFB柔性扁平行车电缆,行车电缆厂家,卷盘电缆YVFB YFFB柔性扁平行车电缆,行车电缆厂家,卷盘电缆YVFB YFFB柔性扁平行车电缆,行车电缆厂家,卷盘电缆YVFB

YFFB柔性扁平行车电缆，行车电缆厂家，卷盘电缆