

上海起重机行车电缆YFFB

产品名称	上海起重机行车电缆YFFB
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司（厂家直销）
价格	.00/米
规格参数	品牌:埃因线缆 型号:YFFB 产地:上海
公司地址	奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18049898980

产品详情

上海起重机行车电缆YFFB

柔性电缆 拖链电缆

详细参数1 产品介绍：本产品具有高度柔软的特性，广泛应用于作控制连接线，在有弯曲要求的控制单元中，专为在持续弯曲自由移动无拉力和强制运动的拖链系统中,同时能保持电缆柔软移动的场合的要求。2 产品特点：可根据客户要求定做彩色线芯或编码线芯。机械性能良好、高度柔软。用于拖链时设计使用寿命为300万次的循环弯曲,并在实际使用中得到有效的验证。3 使用特性：额定电压：U0/U 0.75mm2 300/500 V 1.0 mm2 450/750 V测试电压 U：3000V 符合DIN VDE 0281 第2部分持续运动时的较小弯曲半径：7.5 × 电缆外径温度范围：移动安装：-5 ~ +70 固定安装：-30 ~ +70 抗辐射: 80Mrad{80 × 106cJ/Kg}燃烧试验: 符合VDE 0472 804 部分B 类试验和IEC 332-1环保要求：符合ROHS指令2002/95/EG中的要求。4 设计理念和制程说明：为保证产品在使用过程中性能优良和持久。我们采用多股细绞和精绞成束细一级无氧铜丝作导体，符合DIN VDE 0295 等级6，绝缘选用PVC T12符合DIN VDE 0281之第1部分，PVC护套 TM2符合DIN VDE 0281之第1部分,并做特殊的结构设计、机械及电气性能计算和使用场合模拟试验。合理的结构设计，严格的选材，精良的生产加工，严格的质控程序，保证产品在实际应用中效果良好。5 产品型号、生产范围、产品名称、使用场合产品编码 产品型号 生产范围 产品名称 使用范围、场合TR 1000100 1 TRVV-K 截面：0.50 ~ 1.0 mm2芯数：3芯 ~ 42芯 聚氯乙烯护套高柔性拖链电缆 木材加工和包装机械、装配线、自动化工厂TR 10001002 TRVV-K 截面：1.5 ~ 2.5mm2芯数：3芯 ~ 25芯TR 10001003 TRVV-K 截面：4 ~ 25mm2芯数：4芯 ~ 7芯电梯随行 柔性电缆详细参数1 产品说明：本产品适用于300/500V或450/750V电梯和升降机械设备用，作电源动力连接线用。2 产品特点：电缆柔软性好可根据

可户要求生产丁腈聚氯乙烯绝缘及护套扁平形软电缆尺寸减小意味着比圆电缆节省更多空间在芯线相同的情况下，比圆电缆具有更小的弯曲半径使多个扁电缆绑在一起使用成为可能芯线水平排放不会出现电缆绞到一起的现象，减少了发生危险的机率。3 备注：电缆必须能在任一点自由停止，在电梯间安装前挂吊数日，充分退扭。电缆不能有很大的弯曲度4 使用特性：电缆导体的长期允许工作温度不超过70℃，敷设环境温度应不低于0℃。安装自由悬挂长度不超过35 m，移动速度不超过1.6 m/s电缆敷设安装允许弯曲半径应不小于电缆小边的6倍。0.5 mm² U₀/U 2500V>1.0 mm² U₀/U 3000V较小击穿电压：6000V温度范围：移动安装：-20℃ ~ +70℃ 固定安装：-30℃ ~ +70℃ 抗辐射：80Mrad{80 × 10⁶ cJ/Kg}燃烧试验：符合VDE 0472 804 部分B类 试验和IEC 332-15 设计理念和制程说明：本产品是严格按照标准GB/T 5023.6-1997及补充件附录5设计、生产和检测，保证产品在使用过程中性能优良和持久。我们采用多股细绞和精绞成束细一级无氧铜丝作导体，根据客户不同的需求及使用场合选择原材料，并做结构设计、机械及电气性能计算和使用场合模拟试验。合理的结构设计，严格的选材，精良的生产加工，严格的质控程序，保证产品在实际应用中效果良好。6 产品型号及名称、生产范围、使用场合产品编号 产品型号 生产范围 产品名称 使用场合T011001001 227IEC71f(TVVB) 300/500 芯数：3~24截面：0.75 mm² 扁形聚氯乙烯护套电梯电缆和挠性连接用电缆电梯和升降机械设
备用，作电源动力连接线用T011001002 227IEC71f(TVVB) 450/750 芯数：3、4、5截面：0.75~25 mm² T011001003 TVVB 300/500 芯数：2~60截面：0.75、1 mm²耐弯曲高柔性拖链电缆TRVV护套线材
防水，防油，耐寒，抗紫外线，耐磨，阻燃 耐弯曲 高柔性