

TVVBG-OF带光纤钢丝加强电梯随行扁电缆

产品名称	TVVBG-OF带光纤钢丝加强电梯随行扁电缆
公司名称	上海上力电线电缆有限公司
价格	6.60/米
规格参数	品牌:上力缆 型号: TVVBG-OF 截面:0.5-300
公司地址	上海市青浦区朱家角镇康业路901弄98号3层E区323室
联系电话	021-57137571 18016425903

产品详情

TVVBG-OF带光纤钢丝加强电梯随行扁电缆 SPCFLAT-ELEVATOR-YYG+OF电梯电缆

电缆结构：

导体：多股束绞细丝导体，符合VDE 0295及IEC 60288第5类导体

绝缘：特殊PVC混合料

芯线：彩色或编码芯线，3芯及以上带黄绿双色线（可选）

SPCFLAT-ELEVATOR-JZ-YYG+OF黑色芯线、白色数字编码、带黄绿双色线

SPCFLAT-ELEVATOR-JB-YYG+OF彩色芯线、带黄绿双色线

SPCFLAT-ELEVATOR-OZ-YYG+OF黑色芯线、白色数字编码、不带黄绿双色线

SPCFLAT-ELEVATOR-OB-YYG+OF彩色芯线、不带黄绿双色线

芯线排列：一字或梅花

光纤：2~24芯单膜或多膜（可根据客户要求定制）

加强件：两根无扭力自承式软钢丝，承载运行张力（纤维绳可选）

护套：特殊PVC混合料

护套颜色：灰色、橙色、黑色，可根据客户需要定选用各种颜色

TVVBG-OF带光纤钢丝加强电梯随行扁电缆 SPCFLAT-ELEVATOR-YYG+OF电梯电缆

电缆特性：

电缆的长期工作温度应不超过70

柔软、耐寒、耐腐蚀性能极佳

最佳的信号传输性能，无电磁干扰

一字排列：自由使用长度大于35米，移动速度不大于4米/秒

梅花排列：自由使用长度大于80米，移动速度不大于10米/秒

阻燃性：阻燃自熄符合IEC 60332-1

电缆技术参数：

工作电压：300/500V

测试电压：2500V

导体电阻20℃：根据VDE 0295及IEC 60228第5类，多股细绞铜丝

绝缘电阻：20 MΩ/km (20℃)

最小弯曲半径：移动安装 10 X D (电缆外径)

工作温度：移动安装 - 15 ~ +70

TVVBG-OF带光纤钢丝加强电梯随行扁电缆 SPCFLAT-ELEVATOR-YYG+OF电梯电缆

电缆名称：

TVVBG-OF钢丝加强电梯扁电缆带光纤 SPCFLAT-ELEVATOR-YYG+OF电梯电缆 TVVBG-OF钢丝加强型电梯随行扁电缆 TVVBG-OF扁电缆 TVVBG-OF钢丝加强型电梯随行电缆 TVVBG-OF加钢丝绳电梯随行电缆 TVVB-TV带监视线扁平电缆 TVVBG-OF电缆 TVVBG-OF电梯专用扁电缆 TVVBG-OF电梯随行扁电缆 TVVBG-OF钢丝加强扁电缆 电梯专用扁电缆 电梯用扁平电缆 电梯专用随行扁电缆 电梯用随行扁平电缆 电梯用扁电缆 电梯用扁平电缆 灰色电梯电缆 灰色电梯扁平电缆 随行电缆 随行扁电缆 随行扁平电缆 天车扁电缆 电镀天车电缆 电镀天车专用扁电缆 电镀天车扁电缆 升降机扁电缆 行车专用扁平电缆 扁电缆 扁平电缆

电缆应用：

乘客电梯、载货电梯、医用电梯、杂物电梯、观光电梯、车辆电梯、船舶电梯、建筑施工电梯、冷库电梯、防爆电梯、矿井电梯、电站电梯、消防员用电梯、交流电梯、直流电梯、液压电梯、齿轮齿条电梯、螺杆式电梯、低速梯、中速梯、高速梯、超高速、按钮控制电梯、信号控制电梯、集选控制电梯、并联控制电梯、群控电梯、斜行电梯、立体停车场用电梯、建筑施工电梯等内部作随行悬挂电缆

行车、天车、台车、传输机械、电镀天车和各種探伤设备等频繁移动式电气设备

自承式井道、傾斜式货架、现代化仓储设备及自动生产流水线

TVVBG-OF带光纤钢丝加强电梯随行扁电缆 SPCFLAT-ELEVATOR-YYG+OF电梯电缆