

电梯扁电缆带网线钢丝加强屏蔽型

产品名称	电梯扁电缆带网线钢丝加强屏蔽型
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: TVVBPG-CAT5E 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

电梯扁电缆带网线钢丝加强屏蔽型

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

具有较强的抗电磁干扰能力

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

电梯扁电缆带网线钢丝加强屏蔽型

TVVBPG-CAT5E电梯扁电缆钢丝加强屏蔽型 SPCFLAT-ELEVATOR-YCYG+UTP-5E电梯随行屏蔽加钢丝电梯电缆

电缆名称：

TVVBPG-CAT5E电梯扁电缆钢丝加强型屏蔽型 SPCFLAT-ELEVATOR-

YCYG+UTP-5E加钢丝绳电梯随行屏蔽电缆 TVVBPG-CAT5E加钢丝绳屏蔽随行电梯电缆 TVVBPG-CAT5E屏蔽扁平电缆 TVVBPG-CAT5E扁电缆 TVVBPG-CAT5E电梯专用扁电缆 TVVBPG-CAT5E电梯随行扁电缆 TVVBPG-CAT5E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

电梯扁电缆带网线钢丝加强屏蔽型

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、倾斜式货架、现代化仓储设备及自动生产流水线

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-YCY+UTP-5E黑色芯线、白色数字编码、带黄绿双色线

SPCFLAT-ELEVATOR-JB-YCY+UTP-5E彩色芯线、带黄绿双色线

SPCFLAT-ELEVATOR-OZ-YCY+UTP-5E黑色芯线、白色数字编码、不带黄绿双色线

SPCFLAT-ELEVATOR-OB-YCY+UTP-5E彩色芯线、不带黄绿双色线

芯线排列：一字或梅花

网络线：5类或超5类（可根据客户要求定制）

屏蔽：裸铜线或镀锡铜线编织，编织密度 80%

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，可根据客户要求定选用各种颜色

电缆技术参数：

工作电压：300/500V

测试电缆：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

电缆名称	电缆型号	额定电压	芯数	导体结构	标称截面 m ²
电梯扁电缆加钢丝绳屏蔽型带视频线	TVVBPG--CAT5E (一字排列)	300/500V	1 ~ 24	多股绞合导体	0.5 ~ 2.5
带屏蔽加钢丝绳电梯电缆带视频线	TVVBPG--CAT5E (梅花排列)	300/500V	2 ~ 66	多股绞合导体	0.5 ~ 0.75
钢丝加强屏蔽型电梯电缆带视频线	SPCFLAT-ELEVATOR-YCYG+UTP-5E	300/500V	2 ~ 100	多股绞合导体	0.5 ~ 16

注：以上规格为常用型，可根据用户要求定制特殊规格

电梯扁电缆带网线钢丝加强屏蔽型

