

# 行车手柄控制电缆HCX12\*1.5双钢丝

产品名称	行车手柄控制电缆HCX12*1.5双钢丝
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格支持定制 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

## 产品详情

行车手柄控制电缆HCX12\*1.5双钢丝具有柔软、耐磨、防油等特性，线旁附钢丝绳，增强抗拉力。适用于交流额定电压0.6/1KV及以下的行车、台车、传输机械等移动电器用动力传输线及控制、照明、通讯线路，本产品已广泛应用于冶金、电力、船舶、港口等行业。

### 行车手柄控制电缆HCX12\*1.5双钢丝

产品型号：HCX  
产品特性：1、额定电压：0.6/1KV及以下2、工作温度：-40~105 3、导体：绞合无氧铜丝4、绝缘：聚氯乙烯5、护套：弹性体聚氯乙烯6、颜色：黑等

### 行车手柄控制电缆HCX12\*1.5双钢丝

特点/用途：本产品具有柔软、耐磨、防油等特性，线旁附钢丝绳，增强抗拉力。适用于交流额定电压0.6/1KV及以下的行车、台车、传输机械等移动电器用动力传输线及控制、照明、通讯线路，本产品已广泛应用于冶金、电力、船舶、港口等行业。

本产品安装在类似电梯等移动设备中，作为设备随行电缆使用。

### 绝缘特性

改性柔性环保PVC材料绝缘，耐油耐水耐腐蚀，耐高低温，机械强度较强，化学稳定性及介电性能优良，产品性能佳，使用安全。

适用环境-10 ~70

1. 额定电压：300/500V
- 2.
3. PVC绝缘，PVC护套
4. 绝缘线芯绞合后分组排列

#### 导体类型

导体采用多股精绞无氧铜丝而成，柔韧性强。

#### 适用产品

适用于安装在电梯设备中，作为设备连接用线，也可用于电梯和其它升降及类似的升降系统

行车手柄控制电缆HCX12\*1.5双钢丝

#### 使用特性

- 1、正常使用时导体温度为70℃，产品通常不适用于0℃以下使用，当温度低于0℃时可由买方和我方根据技术需求和使用条件进行设计制造。
- 2、TVVB系列电缆预定用于自则自由悬挂长度不超过80m及移动速度不超过约4m/s左右的电梯和升降机，当电缆使用超过以上限制时，可由买方和制造厂之间协商解决，增加承力

元件（如钢丝绳）。增加承力件的电梯电缆预定安装用于自由悬挂长度大于80m及移动速度不超过10m/s的电梯和升降机中。

3、电缆绝缘线芯绝缘线芯数字编号，平行排列放置，电缆结构柔软，敷设安装方便，同类规格尺寸可根据客户使用需求设计改进。

4、电梯电缆额定电压为芯线标称截面1mm及以下300/500V，芯线截面1mm以上为450/750V。