

# H05VVH6-F耐弯折扁电缆,CE认证行车扁电缆

产品名称	H05VVH6-F耐弯折扁电缆,CE认证行车扁电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司(厂家直销)
价格	2.38/米
规格参数	品牌:埃因线缆 型号:H05VVH6-F
公司地址	奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18049898980

## 产品详情

### H05VVH6-F耐弯折扁电缆,CE认证行车扁电缆

应用：

PVC绝缘扁平柔性护套电缆可用作动力及控制电缆，安装在电缆轨道，搬运机，可用在大楼，运输系统，起重机，电梯等，适用于严重弯曲和往返运动的场合，可承受中等应力。

特性：

扁平电缆所需空间比圆电缆小

弯曲半径更小

阻燃性符合IEC 60332-1-2

应用范围：

适用于起重设备和传输系统

室内起重机和高机架设备

作为移动机械部件中的电源供给

符合VDE标准，可作为电梯控制电缆使用，\*悬垂高度可达35m，\*运行速度可达1.6m/s

LFLEXCRANE和LFLEXLIFT电缆的应用类型请参见附录选择表A3

产品结构：

多股细绞成束细裸铜丝导体

芯线绝缘：PVC（可根据客户要求定制颜色）

外护套：PVC（可根据客户要求定制颜色）

芯线标识：

5 芯：符合 VDE 0293-308 标准

6 芯及以上：黑色芯线白色数字编号

导体绞合：

U0/U 300 / 500 V型，细丝符合VDE 0295第5类或IEC 60228第5类标准

U0/U 450/750 V 型超细线符合 VDE 0295 第 6 类或 IEC 60228 第 6 类（导体标称截面 10 mm:细绞线/第 5 类）

较小弯曲半径 柔性应用：10 × 电缆厚度额定电压

1.0mm：U0/U：300 / 500 V

1.5 mm，U0 / U：450 / 750V

测试电压 3000 V接地保护芯线

G = 含黄绿接地保护芯线

X = 不含黄绿接地保护芯线

温度范围

移动应用：0 °C 至 +70 °C（1.0 mm以下）-15 °C 至 +70 °C（1.5 mm以上）

获得认证

欧标：CE EN 50214/VDE 0283-2 (H05VVH6-F 或 H07VVH6-F)

符合统一协调标准的 PVC 扁平电缆 H07VVH6-F