

升降机电缆，升降机专用电缆

产品名称	升降机电缆，升降机专用电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	11.67/米
规格参数	认证:欧盟认证 材料:橡胶 品牌:埃因
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

产品名称：

升降机电缆，升降机专用电缆

升降机电缆优势：

较大减少外部直径比传统的电缆更节省空间的同时降低重量中央承载加强芯化解了张力并确保自由拖曳，悬挂电缆收线，放线及长距离偏斜由于使用小规格盘具，引导轮和驱动器，更节省成本无论是收线，放线或是牵引，都需要对电缆施加张力电缆内部整体抗扭承载编织层，防止电缆发生不必要的扭曲，并形成电缆的螺旋效应

升降机电缆应用范围：

用于升降机，传输机和传送带系统中

可用于收线，放线，和拖曳

用于干燥和潮湿的室内或室外

用于港吊装设备以及大型移动设备

直径最小化,使卷筒容纳更多电

耐腐蚀，耐磨损，最大着绕速度180m/min带光纤120mmin

升降机专用电缆特征：

无卤并阻燃，符合IEC 60332-1-2标准，符合EN60811-2-1的耐油性能

良好的耐化学性，耐热和耐机械应力。

适合用于在危险环境运行或移动设备连接，符合 DIN VDE 0165

技术认证 CE ROHS

升降机电缆结构：

多股铜丝精绞成束

芯绝缘:乙丙橡胶

中央抗拉支撑元件

半导电层

双层护套复合了抗扭抗拉增强

技术参数

芯线标识

6芯：颜色区分符VDE 0293-308

7芯：黑色线芯白色数字编号

电缆绝缘电阻

> 10gohm x cm

导体符合VDE 0295 Class6/IEC60228 Class6标准

电缆弯曲半径

移动安装8x电缆外径

额定电压:6/1KV ~ 20/35KV

测试电压10~-45KV

电缆使用温度范围

移动安装：-40至+80

固定安装：-60至+90

