

16 × 1.25 RVV1G起重机控制手柄遥控电缆

产品名称	16 × 1.25 RVV1G起重机控制手柄遥控电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	5.21/米
规格参数	品牌:埃因 产地:上海
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

电缆线构造：

导体：选用多芯软性无氧铜丝合乎DIN VDE 0295级别5

绝缘：高品质PVC混和绝缘层 色调:五颜六色线芯或编号线芯 接地装置黄绿色铜线

填充：高品质麻布抗绳子

钢丝：单条或双根无扭矩自承刚丝。

里衬层：独特无防布包囊

护套：高品质PVC混和护线套 色调：灰黑色

电气设备特点：

额定电流：U0/U 1.5mm² 300/500 V

> 1.5 mm² 450/750 V

检测工作电压: U 3000V

弯曲半径：20 × 电缆线直径

温度范围：挪动安装：- 15 ~ 70

固定不动安装：-30 ~ 70

商品特性：

单刚丝或双钢丝极强机械设备载荷承受力，悬架相对高度可达150米。

多芯精绞软性无氧铜丝摆脱了铜线容易断的艰难。

改性材料的PVC护线套比一般塑胶材料更绵软更具有抗拉性和回弹性抗压强度。合适于极端的气候条件及室外安装。（订购标明规定）

起重设备变频电缆RVV1G，起重吊装摇杆遥控器电缆16×1.25摇杆变频电缆 自承式钢缆电缆线 绵软耐磨损

产品简介：电葫芦与胳膊控制板联接电缆线，广泛运用于干燥或湿气大的房间内，可强制性正确引导上下非持续性健身运动的安装，如电葫芦、驾驶及其探伤设备、自承式电梯井或歪斜式仓储货架、起重设备、海港等场所。外护线套按照不一样的气候条件和应用场所，可订制，因此本商品也可以在室外应用。

起重设备变频电缆RVV1G，起重吊装摇杆遥控器电缆16*1.25

起重吊装摇杆遥控器电缆16*1.25

型号芯数规格钢丝数量钢丝直径mm近似密度(KG/KM)近似尺寸mm

RVV(1G)2C0.7511.310111.4

RVV(1G)3C0.7511.311411.9

RVV(1G)15C111.643921.2

RVV(1G)16C111.644721.2

RVV(2G)2C0.7521.313515.8

RVV(2G)3C0.7521.314516.2

RVV(2G)4C0.7521.316416.9

带钢丝葫芦电缆 自承式钢索电缆 起重机升降机控制电缆RVV(1G)

埃因电缆公司成立初就获得了ISO9001认证，完全按照国际体系运作，产品从原料进厂检验到成品出厂需要通过十几项检测，我们以此保障我们的产品达到质量标准。本公司致力于让广大客户用上物美价廉的电缆

想要了解更多请电议