

# 电动葫芦手柄控制电缆 | 葫芦专用电缆RVV(1G)

产品名称	电动葫芦手柄控制电缆   葫芦专用电缆RVV(1G)
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	2.00/米
规格参数	埃因:2 8x2.5:8x2.5 上海:1
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

电葫芦摇杆变频电缆 | 葫芦专用型电缆线RVV(2GB)

商品引言:

自承式钢丝绳电缆线

商品描述

运用范畴:

做为驾驶电葫芦联接与变频电缆，适用干燥或是湿冷的房间内的各种各样电气设备安装。由于其独特的软性设计方案，它还适用无地应力缓凝可强制性正确引导的上下非持续健身运动下的安装或固定不动铺设。（不当作电梯电缆左右升降机应用）

产品特性:

缆芯中间加有黄麻绳索抗承重，铜芯电缆与护线套间还包有一层无防布缓存，在极高长短状况下也有二根承重镀锌钢丝绳可提供选择（破断抗拉力达到10.4k高清图N，高宽比达到150米），因为选用了改性材料的PVC护线套比一般硫化橡胶材料更具备抗拉性和回弹性抗压强度，又维持柔韧性商品特性更优，应用更安全性

电缆线构造:

电导体：多芯极细精绞T2无氧紫铜丝，合乎VDE0295CLASS 5 规范

绝缘层：独特混和PVC绝缘层

色调：五彩缤纷色调数字表示，合乎JISC3306规范

灰黑色数据乳白色号序号，合乎IEC227规范

（如含铜编织线请表明）

里衬层：独特无防布包囊缓存

不锈钢丝：一根或二根无扭矩自承不锈钢丝，承重运作中造成的支撑力

护线套：独特混和PVC护线套，灰黑色（RAL9005）

详尽主要参数：

额定电流：小于或等于1.5毫米：300/500V 超过1.5毫米：450/750V

检测工作电压：小于或等于1.5毫米：2500V 超过1.5毫米：3000V

应用温度范围：-15 至 70

弯曲半径：20倍电缆线直径