

电动葫芦电缆线RVV2G

产品名称	电动葫芦电缆线RVV2G
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	8.98/米
规格参数	品牌:埃因 特点:双钢丝 规格:8*1.25
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

电动葫芦电缆线RVV2G

适用范围：

电动葫芦电缆作为行车电动葫芦控制、接触器、手柄按钮连接和控制电缆，适用于干燥或潮湿的室内各种电气安装以及恶劣环境下的露天安装。鉴于其特殊的柔性结构设计，它还适用于无应力缓释可强制引导的左右非连续性运动下的安装或固定敷设。（不作为电缆电缆上下升降使用）

葫芦电缆特点：

特性：柔软抗扭曲、高强度抗拉性

耐磨抗撕裂性能优异

良好的耐油性、耐候性，可连续往返弯曲移动

缆芯之间加有黄麻绳抗拉承载，芯线与护套之间还包有一层无纺布缓冲，在超高长度情况下还有两根镀锌钢丝绳承载可供选择（破断拉力可达10.4KN，高度可达150M）。由于采用了改性的特之丁晴弹性体护套比一般橡胶材质更具有抗拉性和抗撕裂强度，又保持了柔软性。

电动葫芦电缆基本说明：

导体：多股精绞无氧铜丝 符合VDE0295 CLASS 5标准

绝缘：优质混合弹性体丁晴/汽车料/TPE等材料柔软绝缘

颜色标识：彩色芯线或者黑色线体白色数字编号，自承式钢索电缆3芯以上带有黄/绿双色接地线

内衬层：柔性无纺布包裹线体缓冲

加强件：黄麻绳填充、一根或两根无扭力自承钢丝承载运行张力

芯线结构：防扭结构分层

护套材料：特殊混合耐候弹性体丁晴/special PUR材料

护套颜色：黑色（RAL9005）/灰色（RAL7001）/橙色（RAL2003）

备注：可提供来样、来图加工定制生产自承式钢索电缆系列产品。

电动葫芦电缆参数规格：

额定电压： 1.5mm：300/500V；>1.5mm：450/750V

测试电压： 1.5mm：2500V；>1.5mm：3000V

小弯曲半径

固定敷设：6×D；移动安装：8×D

使用温度

固定敷设：-30 至+70 ；移动安装：-20 至+70

聚氨酯卷筒电缆pur护套使用温度

固定敷设：-55 至+105 ；移动安装：-50 至+105

抗辐射强度：8×10⁷cj/kg（聚氨酯自承式钢索电缆为5×10⁷cj/kg）

阻燃性：符合IEC60332-1或-2

葫芦电缆，葫芦手柄电缆，葫芦手柄线，电动葫芦线，起重葫芦电缆线

电动葫芦电缆线RVV2G