

吊机控制电缆 RVVG10*1.5 12*1.5 14*1.5

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 吊机控制电缆 RVVG10*1.5 12*1.5 14*1.5 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂橡塑电缆厂 |
| 价格 | 15.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:银顺 规格:按客户要求生产 产地:河北大城 |
| 公司地址 | 廊坊市大城县刘演马工业区 |
| 联系电话 | 15081660683 15081660683 |

产品详情

主要用于中、轻型移动电器、仪表仪器、家用电器、动力照明等柔性使用场所，可传输控制信号，也可传输动力信号，也适合敷设在桥架和软管中。同时，本产品获得了CCC及CE标志的认证，符合HD（欧盟统一协调标准）的要求，不仅可以适用于中国市场，也适用于欧洲市场。

RVSP屏蔽电缆适用于交流额定电压300/300V及以下电器、仪表、变频器、传感器、PIC等电子设备及自动华装置用的屏蔽电缆。

| 型号 | 名称 |
|----------|-----------------------|
| RVSP | 铜芯聚氯乙烯绝缘双绞合屏蔽电线 |
| RVP | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽电线 |
| RVVP | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电缆 |
| RVVP1 | 铜芯聚氯乙烯绝缘缠绕屏蔽聚氯乙烯护套软电缆 |
| RVP-105 | 铜芯耐热105度聚氯乙烯绝缘屏蔽软电线 |
| A.VP-105 | 铜芯耐热105度聚氯乙烯绝缘屏蔽电线 |

行 号：RVVG RVV1G RVV2G 应用范围：

作为行车电动葫芦，卷筒设备的连接和控制电缆，适用于干燥或潮湿的室内或室外的各种电气安装。

鉴于其特殊的柔性设计，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。（不作为电梯电缆上下升降使用）产品特点：

单钢丝或双钢丝机械负载承受能力，悬挂高度可达150米。

多股精绞柔性无氧铜丝克服了芯线易断的困难。

改性的PVC护套比一般橡胶材质更柔软更具抗拉性和抗撕裂强度。适合于恶劣的气候条件及露天安装。

1、起重电缆是一字型排列时：（1）自由使用长度大于35米；（2）运行速度大于1.6米/秒；

应考虑在电缆中增加承力元件，承力元件一般为镀锌软钢丝或纤维绳如芳纶纱等

2、起重电缆是梅花型绞合排列时：（1）自由悬挂长度大于80米；

(2) 运行速度为4.0米/秒至10.0米/秒；应考虑在电缆中增加承力元件，承力元件一般为镀锌软钢丝绳