

# 自承式双钢丝钢索电缆详细参数RVV2G

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 自承式双钢丝钢索电缆详细参数RVV2G      |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂              |
| 价格   | .00/个                    |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 河北廊坊大城毕演马工业区             |
| 联系电话 | 0316-5960132 15932637551 |

## 产品详情

双钢丝钢索电缆RVV2G 10X1.5RVV2G自承式双钢丝钢索电缆/行车手柄控制电缆16芯

自承式双钢丝钢索电缆应用范围：

作为行车电动葫芦连接与控制电缆，适用于干燥或者潮湿的室内的各种电气安装。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运动下的安装或固定敷设。（不作为电梯电缆上下升降使用）

自承式双钢丝钢索电缆产品特性：

缆芯之间加可加有黄麻绳子抗承载，芯线与护套间还包有一层无纺布缓冲，在超高长度情况下还有两根承载钢丝绳可供选择（破断拉力可达10.4KN，高度可达150米），由于采用了改性的PVC护套比一般橡胶材质更具有抗拉性和抗撕裂强度，又保持柔软性，产品性能更佳，使用更安全

自承式双钢丝钢索电缆电缆结构：

导体：多股超细精绞无氧铜丝，符合VDE0295CLASS 5 标准

绝缘：特殊混合PVC绝缘

颜色：多彩颜色数字表示，符合JJSC3306标准

黑色数字白色号码编号，符合IEC227标准（如含黄绿接地线请说明）

内衬层：特殊无纺布包裹缓冲

钢丝：一根或两根无扭力自承钢丝，承载运行中产生的张力

护套：特殊混合PVC护套，黑色（RAL9005）（可定制）

自承式双钢丝钢索电缆详细参数：

额定电压：小于或等于1.5mm：300/500V

大于1.5mm：450/750V

测试电压：小于或等于1.5mm：2500V

大于1.5mm：3000V

使用温度范围：-15 至+70

弯曲半径：20倍电缆外径

诚心 + 诚信 + 专心 + 精心 = 客户省心 销售订购电话：0316-5960132：手机：15932637551

厂家直销，价格优惠，质量可靠，联系人；王妹尊