

RVV(G)自承式钢索电缆 葫芦电缆

产品名称	RVV(G)自承式钢索电缆 葫芦电缆
公司名称	栗腾（上海）特种电缆有限公司
价格	10.00/米
规格参数	额定电压:300/500V 测试电压:2500V 产地:上海
公司地址	上海市金山区枫泾镇环西一路88号
联系电话	15001858060

产品详情

RVV(G)自承式钢索电缆 葫芦电缆

产品结构

导线：多股精绞无氧铜丝 符合VDE0295 CLASS 5标准

绝缘：特殊混合PVC

颜色代码：多彩颜色数字表示，参考JIS3306;

黑色数字白色号码编码，符合IEC227

内护套：特殊无纺布包裹缓冲

加强件：一根或两根无扭力自承钢丝，承载运行张力

外护套：特殊混合PVC护套

护套颜色：黑色（RAL9005）

技术参数

额定电压： 1.5mm:300/500V

> 1.5mm:450/750V

测试电压： 1.5mm：2500V

> 1.5mm:3000V

弯曲半径：20*D

使用温度

固定敷设：-35 至+70

移动安装：-20 至+70

抗辐射强度：8*10cj/kg

阻燃性能：符合IEC60332-1

耐油性：参考耐油性性能附表

耐化学性：参考耐化学性性能附表

产品特性

强抗拉性

强撕裂强度

良好的耐油性、耐磨性、耐寒性、耐候性

典型应用

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)。

芯数及截面积	近似外径	近似重量
0.75 × 16C	19.3	360
1.00 × 18C	22.6	503
1.5 × 16C		611
	24.2	
1.5 × 34C	32.2	1205