

# 电线 AKuVV 5x6 俄罗斯电缆 EAC认证 安装电缆

产品名称	电线 AKuVV 5x6 俄罗斯电缆 EAC认证 安装电缆
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	1.99/米
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18121349647 18121349647

## 产品详情

AKuVV 5x6 电线标记名称：

A - 铝导体 K - 电缆 u - 安装 B - 绝缘层 - 由 PVC 塑料制成 B - 外壳 - 聚合物 PVC 复合材料 5 - 载流芯数 6 - 载流电线横截面

AKuVV 5x6 线的结构：

1. 导体由铝制成。2. 绝缘层 - 聚合物 PVC 塑料混合物 3. 外壳 - PVC 塑料混合物。外壳颜色为黑色，根据用户要求，外壳可以是任何颜色。

AKuVV 5x6 电线的用途：

具有聚氯乙烯聚合物塑料绝缘的铝导体电线适用于照明网络中固定安装的电气装置，以及额定交流电压高达 450/750V 的电气设备、机器、机构和机床的安装，额定电线额定频率至 400Hz 或直流电压至 1000V；电缆额定交流电压至 300/500V，额定频率至 400Hz。

AKuVV 5x6 电线规格：

绞合线的绝缘芯在一个平面内平行敷设，带有绝缘涂层的导线绞合在一起。如果电缆或电线中有接地导体或中性导体，则在名称中分别添加字母 (PE) 和 (N)，且括号内不留空格；如果电缆或电线中有接地导体和中性导体，则在名称中分别添加字母 (PE) 和 (N)。电线，添加字母 (括号内无空格) PE, N)。用于照明网络中的安装、家用电器的安装和连接、石膏下、混凝土中、砖砌体中、建筑结构的空隙中的安装，以及墙壁和天花板表面以及其他结构中的公开安装，用于电气安装。电路这些电线设计用于在环境温度从 -40°C 到 65°C 的范围内运行。电线电缆的电气绝缘电阻，按照 GOST 15150-69 在正常气候条件下测量，并在 1 公里长度和 200 温度下重新计算，必须至少为 5 M。电线经受标称频率 50Hz 的交流电压 5 分钟：2000 V 的试验。电线电缆的安装必须在环境加热严格高于 -150 的情况下进行。敷设时的弯曲半径必须至少为标称外径的 10 倍。运行时导体的最高允许温度不应超过 700。标准 (施工) 长度小于 100

m, 在消费者遵守运输、储存、安装和操作要求的情况下, AKuVV 5x6电线的使用寿命至少为15年