

线材 PVEp-M 70 EAC认证 俄罗斯电缆 输出线

产品名称	线材 PVEp-M 70 EAC认证 俄罗斯电缆 输出线
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

PVEp-M 70 电线标记名称：

P - 电线 B - 用于电机输出端 Ep - 绝缘 - 由基于乙丙橡胶的橡胶制成 M - 现代化 70 - 导体横截面

PVEp-M 70 线材的结构：

电源输出线采用柔性铜导体和基于乙丙橡胶的橡胶绝缘。

PVEp-M 70 线材的工作条件：

该电线适用于电网以及电压高达 660 V AC、频率高达 440 Hz 或 1000 V DC 的电机和设备的输出端。气候版本 U2。该电线适用于环境加热至 -60 ° C 至 100 ° C 且空气中相对湿度在加热至 35 ° C 时高达 98% 的情况。核心的长期允许温度为 105 ° C。不经预热的导线安装应在不低于 -30 的温度下进行，弯曲直径至少为导线直径的五倍。有线产品符合 TU 16-705.283-83。

PVEp-M 70 线材规格：

芯数 - 1.1 km 电线长度上的电气绝缘电阻，不少于：- 对于 0.75-6 mm² 截面 - 500 MOhm；- 对于其他部分 - 300 MOhm。导体柔韧性等级：——标称截面 0.75-10mm²-4；——标称截面 16.0-95.0mm²-3；- 标称截面为 120.0 mm² - 4. 电线的使用寿命至少为 15 年。加热至 100 ° C 时的工作时间不少于 20,000 小时。