

电缆 MKKShvng(A)-FRLSLTx9x2x2.5 EAC认证 俄罗斯电缆 控制电缆

产品名称	电缆 MKKShvng(A)-FRLSLTx9x2x2.5 EAC认证 俄罗斯电缆 控制电缆
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

电缆标记名称 MKKShvng(A)-FRLSLTx 9x2x2.5 :

MK - 安装电缆K - 由两根坚固钢丝制成的铠装套，通过镀锌方法防止腐蚀 - 由聚合物 PVC 塑料制成的保护软管护套，具有较低的火灾危险等级ng(A) - 索引“阻燃性符合符合 A 类标准FR - 耐火LS - 烟雾/气体排放水平降低LTx - 有害燃烧产物水平较低9 - 对数2 - 绞合成对的芯线2.5 - 导体芯线直径

电缆结构 MKKShvng(A)-FRLSLTx 9x2x2.5 :

导体为镀锡或铜（应买方要求，在执行订单时，在品牌中添加字母“m”）。根据GOST 22483，核心等级不低于3。热障是由一对含有云母的带制成的缠绕层。含云母带的厚度不小于0.12毫米。绝缘材料采用聚氯乙烯高分子塑料复合材料，火灾危险指标降低，燃烧产物毒性低。外壳 - PVC 塑料。成对绞合——有绝缘涂层的导体应成对绞合。绞合成芯 - 屏蔽线对必须绞合成芯。每层必须包含计数对和引导对。内部保护层采用聚氯乙烯高分子塑料制成，火灾危险指标降低，燃烧产物毒性低。铠装由经过镀锌处理的钢丝制成。外保护层采用聚氯乙烯高分子塑料制成，火灾危险指标降低，燃烧产物毒性低。

MKKShvng(A)-FRLSLTx 9x2x2.5 电缆的使用范围：

电缆产品适用于电气设备的固定和移动设备间连接，这些电气设备由标称交流电压高达 500 V (400 Hz) 或直流电压高达 750 V 的网络供电。电缆产品可用于开放式环境。空间，如果有保护免受太阳辐射以及来自不同热源的热辐射的影响。

电缆 MKKShvng(A)-FRLSLTx 9x2x2.5 规格：

根据 GOST 15150 的气候设计类型：UHL，2-5 个放置类别。固定安装电缆产品的工作温度范围：-50 ° 至+70 ° 。加热至+35 ° C时空气中水分含量的相对指标：高达98%。无需预先加热电缆，安装时的温度至少为：-15 ° C。在 50 Hz 频率下测试时的交流电压：2000 V。导体绝缘层的电阻（按电缆产品每 1 km 长度和 20 ° C 温度计算）必须至少为：-电缆产品验收和装运期间 10 MOhm；- 运行和存储期间

MΩ。频率为 0.8/1.0 kHz 时的工作电容（按每 1 km 电缆产品长度重新计算）应为： -
一对相邻线芯之间：150 nF（对于线芯横截面积为 0.5 和 0.75 mm 的电缆产品）且不超过 180
nF（对于导体横截面为 1.0、1.5 和 2.5 mm
的电缆产品）；安装时的最小弯曲半径应不小于：10 外径。运行期间允许的最高导体温度：不超过
70 ° C。产品标准化（施工）长度：100m，电缆产品质保期：2 年。使用寿命：25 年。