

# 电线 TRANSCAB-PPSVLMng(A) 1x2.5机车车辆电缆 EAC认证 俄罗斯电缆

产品名称	电线 TRANSCAB-PPSVLMng(A) 1x2.5机车车辆电缆 EAC认证 俄罗斯电缆
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

电线标记名称 TRANSCAB-PPSVLMng(A) 1x2.5 :

TRANSCAB - 商标PPS - 机车车辆用电线B - 聚合物 PVC 绝缘，可燃性指标降低L - 涂漆M - 小尺寸ng(A) - 指数“阻燃等级 A”1 - 载流芯数2.5 - 导体横截面

TRANSCAB-PPSVLMng(A) 1x2.5 线的结构：

导体由镀锡铜线制成，柔韧性等级为3级和4级（符合GOST 22483）。绝缘体由PVC聚合物塑料制成，火灾危险性较低。编织层由浸有硅酮清漆的聚酯线制成。

TRANSCAB-PPSVLMng(A) 1x2.5 电线的使用范围：

有线产品适用于轨道交通机车车辆电力设备的固定安装和交流电压至250 V（2 kHz）、恒压至500 V的运行。

TRANSCAB-PPSVLMng(A) 1x2.5 电线规格：

符合GOST 31565-2012的火灾危险等级：气候版本U，符合GOST 15150的放置类别2。加热至20 °C时，每1 m长度重新计算的电线绝缘电阻应为：- 对于带有导体横截面积高达4 mm<sup>2</sup> - 500 MOhm；- 对于导体横截面为4 mm<sup>2</sup> 及以上的电线 - 10 MOhm。根据“A”类，电线成组敷设时不会引起火灾。电线的标准化（施工）长度至少为15 m，保修期为自调试之日起2年，但自电线发货之日起不超过3年。使用寿命长达30年以上。