

电缆 KGPEfVKGm 1x2x1.2 EAC认证 俄罗斯电缆 工业接口电缆

产品名称	电缆 KGPEfVKGm 1x2x1.2 EAC认证 俄罗斯电缆 工业接口电缆
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 KGPEfVKGm 1x2x1.2 :

K - 用于工业网络 ProfiBus-PA 和基金会现场总线的电缆
G - 柔性PP - 由多孔聚乙烯制成的绝缘
E - 保护屏 - 铝拉桑胶带和铜接触导体
B - 由聚氯乙烯聚合物塑料化合物制成的外层
K - 铠装经过镀锌处理的钢丝编织形式
G - 无保护软管
M - 增强抗冻性

电缆结构 KGPEfVKGm 1x2x1.2 :

一对直径为 1.2 毫米 (7x0.40 毫米) 的镀锡绞合铜芯。固体聚乙烯绝缘材料。保护屏由铝拉桑胶带和铜接触导体制成。外层采用聚氯乙烯高分子塑料制成，增加了抗冻性。外壳顶部是经过镀锌处理的钢丝编织铠装。

电缆KGPEfVKGm 1x2x1.2的使用范围：

对称对电缆设计用于工业过程自动化系统和危险区域传输网络中的单一固定安装，根据 PROFIBUS IEC 61158-2 标准和 ISA/SP 50 (基金会现场总线) 规范构建。该电缆可在室内和室外使用，但须免受紫外线辐射和恶劣天气条件的影响。

电缆 KGPEfVKGm 1x2x1.2 规格：

20 时导体对直流电的电阻不超过23.5欧姆/公里。20 时屏幕对直流电的电阻不超过28.0欧姆/公里。20 时线芯绝缘涂层电阻，线对电容不小于5000M Ω m × km，不大于68.0pF/m。一对磁芯的欧姆不对称性不超过 3%。频率为 31.25 kHz 时的特性阻抗，100 ± 20，欧姆。20 ° C 时频率 39 kHz 的衰减系数，不超过 0.3 dB/100 m。电缆产品弯曲半径，mm 安装时15 × DN，使用时10 × DN。可接受的环境温差。环境，安装期间 ° C - 20 ÷ 50，使用期间 - 60 ÷ 70。使用寿命至少为25年。