控制电缆KVVRP14*1.0电缆的详细介绍

产品名称	控制电缆KVVRP14*1.0电缆的详细介绍
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

天津市电缆总厂-信号电缆欢迎您!今天我们将为您介绍控制电缆KVVRP14*1.0电缆的详细信息。

1. 规格参数

电缆型号: KVVRP14*1.0

导体材质:多股绞合高纯度电解铜

绝缘材料:聚氯乙烯(PVC)

屏蔽材料:铝塑复合带

护套材料:聚氯乙烯(PVC)

额定电压:300/500V

导体截面积:1.0mm

2. 产品特点

导体采用多股绞合高纯度电解铜,具有良好的导电性和导热性能,保证信号传输的稳定性。

绝缘材料采用聚氯乙烯 (PVC), 具有优异的绝缘性能,能有效阻止信号的干扰。

屏蔽材料采用铝塑复合带,提供良好的抗干扰性能,能有效屏蔽外界电磁干扰。

护套材料采用聚氯乙烯 (PVC), 具有良好的耐磨性和耐腐蚀性, 延长电缆寿命。

额定电压为300/500V,适用于低压控制电路的传输。

导体截面积为1.0mm,适用于一般控制电路的传输需求。

3. 适用领域

控制电缆KVVRP14*1.0电缆广泛应用于以下领域:

机械制造业:用于机床、生产线等设备的控制电路。

建筑行业:用于楼宇自动化、电梯控制等系统。

石油化工业:用于石化设备的控制与监测。

能源行业:用于电力输送系统的控制与保护。

交通运输业:用于交通信号控制系统、铁路信号系统等。

4. 质量认证与售后服务

我们的控制电缆KVVRP14*1.0电缆通过ISO9001质量管理体系认证,并符合国家标准。我们提供全方位的售后服务,确保您的满意度。

以上是我们对控制电缆KVVRP14*1.0电缆的详细介绍,希望能为您提供参考。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问,请随时与我们联系。谢谢