

# EKM71983 14\*1.0聚氨酯电缆

产品名称	EKM71983 14*1.0聚氨酯电缆
公司名称	安徽曼威电气工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	安徽省天长市天康大道北侧
联系电话	15956084188

## 产品详情

电缆作为现代电力传输和信息传输领域中不可或缺的重要组成部分，扮演着至关重要的角色。而，我想向大家介绍的是安徽曼威电气工程有限公司推出的一款优质电缆产品——EKM71983 14\*1.0聚氨酯电缆。

，让我们来看看这款电缆的规格参数：

型号：EKM71983

导体数量：14根

导体规格：1.0mm

从这些基本参数看，EKM71983 14\*1.0聚氨酯电缆可谓是一款性能出众的产品。接下来，让我们一起来深入了解它的特点和优势。

### 1. 高质量材料，卓越耐久性

作为电缆的重要组成部分，聚氨酯材料具备出色的耐磨性、耐化学腐蚀性和耐高温性，这意味着EKM71983电缆能够在恶劣的工作环境下长时间稳定运行，大大延长使用寿命。

### 2. 优异的电气性能，稳定传输信号

EKM71983电缆采用14根规格为1.0mm的导体，确保信号传输的稳定性和可靠性。无论是在电力传输还是信息传输场景中，这款电缆都能胜任各种要求，保证信号的精准传输。

导体1：铜材质，具有良好的导电性能，保证信号传输的畅通；

导体2：填充物，增强电缆的结构强度，防止外界干扰；

导体3：绝缘层，使用聚氨酯材料，有效隔离导体，防止信号干扰和泄漏；

导体4：屏蔽层，具备良好的屏蔽性能，阻挡外界电磁波的干扰；

导体5：护套层，采用耐腐蚀的聚氨酯材料，保护电缆整体结构，提高使用寿命。

### 3. 安全可靠，多重保护措施

EKM71983电缆具备良好的耐火、阻燃性能，并且通过了严格的质量检测和认证，符合和行业要求。它能够在各种极端环境下保持稳定运行，有效保护用户设备的安全性。

综上所述，EKM71983 14\*1.0聚氨酯电缆以其出色的质量和性能，成为了您电力传输和信息传输场景中bu kehuoque的选择。购买EKM71983电缆，就是为您的工程项目提供了可靠的保障，提升了工作效率。欢迎前来安徽曼威电气工程有限公司咨询和选购。