

能源电气KAWEFLEX CONTROL YPUR系统中的控制连接电缆

产品名称	能源电气KAWEFLEX CONTROL YPUR系统中的控制连接电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

产品详情

KAWEFLEX CONTROL YPUR是一种用于能源电气系统中的控制连接电缆，具有以下特点：

1. 结构：该电缆通常由多根铜导体组成，外层覆盖有耐油、耐磨的聚酯-聚氨酯（YPUR）护套，内部绝缘采用特殊材料，以确保在机械应力下仍能保持电气性能。

2. 优势：

- 优异的机械性能：具有良好的耐磨性和耐油性能，适用于工业环境中对电缆机械性能要求较高的场合。

- 耐候性：YPUR材料具有良好的耐候性，可以在户外环境中长时间使用，具有抗紫外线（UV）的特性。

- 高电压等级：一般适用于600/1000V的工作电压，能够满足较高电压等级的要求。

- 广泛的使用范围：适用于需要高性能电缆的工业自动化、机器人技术、CNC加工中心等领域。

3. 电压：一般为600/1000V。

4. 温度：工作温度范围通常为-40 °C至+80 °C，也有可能会有其他型号适用于更宽温度范围。

总的来说，KAWEFLEX CONTROL YPUR电缆适用于工业自动化领域中对于电缆机械性能和耐候性要求较高的场合，具有良好的耐磨、耐油性能，能够在户外环境中长时间使用，是一种高性能的控制连接电缆。

