

耐热性FLRYY耐低温热塑性绝缘及仪表电缆

产品名称	耐热性FLRYY耐低温热塑性绝缘及仪表电缆
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

FLRYY耐低温热塑性绝缘及仪表电缆是一种专门用于耐热性和低温性能要求的电缆，适用于工业仪表、控制系统和自动化设备等领域。以下是该电缆的详细介绍：

1. 优势：

- 耐热性能好，能够在高温环境下长时间稳定工作
- 耐低温性能好，能够在低温环境下正常使用
- 耐化学腐蚀，具有良好的化学稳定性
- 绝缘性能优异，能够有效保护电缆内部导体
- 灵活性好，易于安装和布线

2. 电压：300/500V

3. 温度：

- 使用温度范围：-40 至+105
- 安装温度：-5 至+70

4. 使用范围：适用于固定敷设在干燥或湿润的室内环境中，不适用于户外敷设。

5. 结构：电缆由导体、绝缘层、填充层、护套层等组成。导体采用多股绞合裸铜线，绝缘层采用耐热性PVC材料，护套层采用耐磨、耐老化的PVC材料。

总之，FLRYY耐低温热塑性绝缘及仪表电缆具有良好的耐热性和低温性能，适用于工业领域中对电缆性能要求较高的场合。