

高柔性CFROBOT7耐冷却液的电机电缆

产品名称	高柔性CFROBOT7耐冷却液的电机电缆
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

高柔性CFROBOT7耐冷却液的电机电缆是专为工业机器人和自动化设备设计的高性能电缆，具有高柔性和耐冷却液等特点。以下是该电缆的详细介绍：

1. 优势：

- 高柔性：CFROBOT7电缆采用特殊材料和结构设计，具有良好的柔性，适用于机器人和自动化设备的复杂运动和弯曲环境，能够保持稳定的电力和信号传输。

- 耐冷却液：该电缆具有良好的耐冷却液性能，能够在工业设备冷却液接触的环境中长期使用，不易受到腐蚀和损坏，保证设备的稳定运行。

- 耐磨损：CFROBOT7电缆外护套采用特殊材料制成，具有较强的耐磨损特性，能够在恶劣的工作环境中长期使用。

2. 电压：根据不同型号，CFROBOT7电缆的额定电压可达到多种等级，通常包括300V和600V等。

3. 温度：该电缆能够在较宽的温度范围内工作，通常工作温度范围为-40 °C至+105 °C，适用于各种恶劣的工业环境。

4. 使用范围：CFROBOT7电缆适用于工业机器人、自动化设备以及其他需要高柔性和耐冷却液特性的场合。

5. 结构：该电缆通常采用多股绞合裸铜导体，绝缘材料采用特殊的聚氯乙烯（PVC）或交联聚乙烯（XLPE），外护套采用耐磨损、耐冷却液的特殊材料制成，以确保电缆在复杂工业环境中的稳定使用。

总之，高柔性CFROBOT7耐冷却液的机电缆具有高柔性、耐冷却液和耐磨损等特性，适用于工业机器人和自动化设备的电力和控制传输，能够满足复杂工业环境的需求。