

JIS C 3401标准 CVV耐腐蚀控制电缆

产品名称	JIS C 3401标准 CVV耐腐蚀控制电缆
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

CVV控制电缆是一种用于传输控制信号的电缆，具有优异的性能和广泛的应用范围。以下是CVV控制电缆的详细介绍：

1. 优势：

- 软性：CVV控制电缆具有柔软的外皮和灵活的内部结构，易于弯曲和安装，适用于复杂的布线环境。

- 耐磨损：外皮材料具有良好的耐磨损性能，能够在恶劣的工作环境下长期使用。

- 耐腐蚀：CVV控制电缆的外皮和内部导线具有良好的耐腐蚀性能，适用于潮湿和腐蚀性较强的环境。

- 抗干扰：CVV控制电缆的内部导线采用屏蔽结构，能够有效抵抗外部干扰，保证信号传输的稳定性。

2. 电压：

- 额定电压：300/500V

3. 温度：

- 使用温度范围：-15 至+70

- 安装温度：不低于0

4. 使用范围：

- CVV控制电缆广泛应用于工业自动化控制系统、机械设备、仪器仪表、电力设备等领域，用于传输控制信号和数据信号。

5. 结构：

- 导体：多股细铜线，符合IEC 60228标准
- 绝缘层：PVC绝缘
- 编织层：铜丝编织屏蔽
- 外护套：PVC护套，颜色可根据客户需求定制

总的来说，CVV控制电缆具有良好的柔软性、耐磨损性、耐腐蚀性和抗干扰性能，适用于各种工业控制系统和设备的布线 and 连接，是一种性能优越的控制电缆产品。