

0.6/1kV VSD/EMC铜带屏蔽控制电缆

产品名称	0.6/1kV VSD/EMC铜带屏蔽控制电缆
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

VSD/EMC铜带屏蔽控制电缆是一种用于变频器和电磁兼容性要求较高的控制系统的电缆。它具有以下优势：

- 优异的屏蔽性能：采用铜带屏蔽结构，能够有效抑制电磁干扰，保障系统稳定运行。
- 电压等级：0.6/1kV，适用于低压控制系统。
- 温度范围：-40 至+90 ，能够适应恶劣的环境条件下的使用。
- 使用范围：适用于需要变频调速的电机控制系统，如风机、泵等设备。

该电缆的结构包括导体、绝缘层、铜带屏蔽层和护套层。导体采用多股裸铜线，绝缘层采用特殊的绝缘材料，铜带屏蔽层包裹在绝缘层外，护套层采用耐磨、耐腐蚀的材料。

总之，VSD/EMC铜带屏蔽控制电缆具有良好的电磁兼容性和抗干扰能力，能够稳定可靠地传输控制信号，是控制系统中的重要组成部分。