

耐磨RT/SPFB-2Y2Y(SWB)2Y速度控制系统电缆

产品名称	耐磨RT/SPFB-2Y2Y(SWB)2Y速度控制系统电缆
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

RT/SPFB-2Y2Y(SWB)2Y速度控制系统电缆是一种专门用于速度控制系统的电缆，具有以下具体参数和优势：

- 电压：**额定电压为450/750V，允许最大工作电压为1000V。
- 温度：**工作温度范围为-40 至+90 ，在短暂过载情况下可达+130 。
- 使用范围：**适用于需要准确速度控制的工业设备和机械设备，如电动机、变频器、传感器等。
- 结构：**该电缆采用双屏蔽结构，内部由两根对称排列的铜导体组成，外屏蔽层采用铝/聚酯膜和镀铜网编织屏蔽，外护套采用特殊聚氯乙烯（PVC）材料制成，具有良好的耐磨性和耐腐蚀性。

优势：

- **高精度：**能够提供准确的速度控制，保证设备运行稳定。
- **耐高温：**在高温环境下依然能够稳定工作，适用于各种工业场合。
- **耐磨耐腐：**外护套材料具有良好的耐磨性和耐腐蚀性，能够长期使用。
- **双屏蔽结构：**内外屏蔽层能够有效抑制电磁干扰，保证信号传输稳定。

总之，RT/SPFB-2Y2Y(SWB)2Y速度控制系统电缆具有高精度、耐高温、耐磨耐腐等优势，适用于各种工业设备的速度控制系统。