

抗电磁干扰LIFTTEC STCN (EMC) 阻燃输送机电缆

产品名称	抗电磁干扰LIFTTEC STCN (EMC) 阻燃输送机电缆
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

产品结构：

LIFTTEC STCN (EMC)电缆由导体、绝缘层、屏蔽层和护套组成。导体是由铜或铝制成的，绝缘层通常是由PVC或XLPE材料制成的。屏蔽层由铜丝编织或铝箔包裹而成，用于防止电磁干扰。护套通常由PVC或PUR材料制成，用于保护电缆免受外部环境的损害。

电压：600V

温度：-40 ~+90

产品特性：

屏蔽性：能够有效地防止电磁干扰。

导电性：能够提供稳定的电流传输。

耐高温，能够在高温环境下正常工作。

耐腐蚀，能够抵抗化学物质的侵蚀。

抗老化，能够长时间保持稳定的性能。

产品应用范围：

LIFTTEC STCN (EMC)电缆广泛应用于电气设备和机器，如电动机、变频器、PLC等。它们通常用于需要

高度屏蔽的场合，如医疗设备、通信设备、航空航天等领域。或作为测量和信号电缆，在干燥、潮湿和潮湿的房间以及户外。

优势：

高度屏蔽，能够有效地防止电磁干扰，提高设备的稳定性和可靠性。

导电性能良好，能够提供稳定的电流传输，减少能量损失。

耐高温、耐腐蚀、抗老化，能够在恶劣的环境下长时间稳定工作，延长设备寿命。

易于安装和维护，能够快速地进行安装和更换，降低维护成本。