

UL认证TRONIC-CY 2464 柔性数据电缆

产品名称	UL认证TRONIC-CY 2464 柔性数据电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:上海埃因 型号:UL认证TRONIC-CY 2464 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

电缆结构

UL认证TRONIC-CY 2464 柔性数据电缆导体：铜线线镀锡，细绞合，AWG 尺寸

线材结构：

26 AWG : 7 x 0.162 毫米

24 AWG : 7 x 0.202 毫米

22 AWG : 7 x 0.254 毫米

20 AWG : 7 x 0.320 毫米

18 AWG : 19 x 0.235 毫米

16 AWG : 19 x 0.310 毫米

UL认证TRONIC-CY 2464 柔性数据电缆芯线绝缘：26 - 20 AWG：半刚性 PVC，符合 UL-Std 标准。1581 表50.18318 - 16 AWG：PVC 符合 UL-Std 标准。1581 表50.182

外护套：PVC

性能

耐：油、溶剂、酸、碱

UL认证TRONIC-CY 2464

柔性数据电缆制造过程中使用的材料不含镉，不含有机硅，不含对漆的润湿性能有害的物质

应用

UL认证TRONIC-CY 2464 柔性数据电缆，适用于控制和调节工程以及测量、信号和脉冲技术中的应用。EMC=电磁兼容性;为了优化EMC性能，我们建议铜编织层采用双面和全方位的大接触面积。UL/CSA certified flexible data cables are suitable for applications in control and regulation engineering, as well as measurement, signal, and pulse technology. EMC=Electromagnetic Compatibility; To optimize EMC performance, we recommend using double-sided and omnidirectional large contact areas for the copper braid layer.