

耐弯曲无卤控制电缆TRONIC-C-PUR屏蔽型电缆

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 耐弯曲无卤控制电缆TRONIC-C-PUR屏蔽型电缆 |
| 公司名称 | 上海埃因电线电缆有限公司 |
| 价格 | 3.90/米 |
| 规格参数 | 品牌:埃因 产地:上海 材料:聚氨酯 |
| 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

技术数据

适用于高机械响应力的特殊拖链电缆符合 DIN VDE 0281 第 13 部分、DIN VDE 0282 第 10 部分和 E DIN VDE 0245 和 UL 标准。 758 , AWM型号 20233 和 20939 , 导向符合 UL 型号 10522 和10521

温度范围

柔性

-30 ° 至+80 ° (-22 ° 至+176 °)

固定安装

-50 ° 至+80 ° (-58 ° 至+176 °)

标称电压U 0 /U 300/300 V

应用：

这些电线安装在对柔和性、耐磨性、抗氧化性和耐化学性对每个地方都有高要求。

这些屏闪电缆特殊适用于仪器仪表和控制工程应用中的无干扰传输。氧气和耐化学性是必须的。

用于长距离、高速和低速运动的拖链中的应用。

这些电线安装在干热、潮湿和潮湿的房间和露天，可以自由移动，没有拉应力或强烈移动。

这些屏闪电缆别适用于仪器仪表和控制工程应用中的无干扰传输。

电线结构

裸铜、短节距细线导体

特殊TPE导体绝缘

颜色编码符合 DIN 47100

绞合：

> 7 根据引导体：根据结构，引导体在填充物周围以佳绞合长度绞合

= 7 根据引导体：以佳绞合长度绞合到具有低抗扭转的束状结构，好选择的短绞合长度围绕填充料