

丁腈复合料屏蔽信号传输电缆

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 丁腈复合料屏蔽信号传输电缆 |
| 公司名称 | 上海埃因电线电缆有限公司 |
| 价格 | 5.21/米 |
| 规格参数 | 品牌:埃因 材料:PVC 型号:TRVVP |
| 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

线缆结构：导体：采用多股细绞和精绞成束细一级无氧铜丝作导体，符合DIN VDE 0295等级6绝缘：优质聚氯乙烯混合体颜色：彩色线芯或编码线芯 3芯加黄绿芯线屏蔽：镀锡铜丝编织，屏蔽密度 80%护套：优质聚氯乙烯混合体颜色：黑色、灰色、橙色电气特性：额定电压：U₀ / U < 0.5mm² 300 / 300 V 0.5mm² 300 / 500 V测试电压：U 3000V符合DIN VDE 0281第2部分温度范围： 移动安装：-5 ~ +7 0 固定安装：-30 ~ +70 持续运动时的弯曲半径 10 × 电缆外径

高柔性柔性电缆，耐油、耐磨、耐弯曲、防紫外线；移动速度可达到2米/秒；弯曲次数可高达600-1000-2000万次不断芯。

产品简介型号：TRVVP线芯材质：

铜线芯数：3-65护套材质

：丁腈复合料标称截面：0.08-95 (mm²) 连接与

控制用[柔性电缆](#)

，广泛应用于干燥或潮湿的室内，往复自由弯曲移动无强制拉力的拖链系统中。如机床加工设备、物流输送系统、港口机械、成套设备安装工程。产品特点：可根据客户要求定做彩色线芯或编码线芯。采用优质PVC混合料，减小了电缆外径降低对安装空间的要求。整体镀锡铜丝编织屏蔽，以防止外部高频电磁干扰。设计使用循环弯曲寿命为500万次，实际使用已超过600万次。