

Li12Y11Y欧标耐磨耐腐蚀PUR护套信号电缆

产品名称	Li12Y11Y欧标耐磨耐腐蚀PUR护套信号电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	9.66/米
规格参数	认证:CE认证 材料:聚氨酯 材料:耐寒耐候
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

Li12Y11Y欧标耐磨耐腐蚀PUR护套信号电缆应用：

TPE绝缘，PUR护套屏蔽数据拖链电缆 彩色芯线，符合DIN47100 抗腐蚀、抗摩擦，可用于户外耐低温达到-40℃，可以在严寒环境长时间使用。 额定电压250V

Li12Y11Y欧标耐磨耐腐蚀PUR信号电缆产品说明：

特殊TPE 绝缘材料配合聚氨酯外护套可使电缆适应高度弯曲连续运动，广泛使用于需要频繁移动的所有领域，包括机床生产、输送组装线，机械工业、机器人和物流系统。适合在干燥、潮湿环境以及户外安装，应用场合应该是持续弯曲自由移动无拉力和强制运动的拖链系统中。

具有非常好的耐化学腐蚀特性和耐候性，但不可用于地下直埋。

TPE 绝缘材料大大加强了拖链电缆的耐温特性，正常工作范围-40℃ ~+80℃。

长时间的工作寿命极大程度上减少了机器停顿次数，更具效率和经济性。

Li12Y11Y产品特点：

耐磨 耐腐蚀 抗紫外线 耐低温（-60℃ ~135℃）耐酸碱 耐弯曲等等

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PUR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：优质聚氨酯 颜色：黑色、灰色

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：-40 ~ + 80

固定安装：-45 ~ + 80

Li12Y11Y欧标耐磨耐腐蚀PUR护套信号电缆-

Li12Y11Y欧标耐磨PUR信号电缆，欧标耐腐蚀PUR护套电缆，欧标耐磨耐腐蚀PUR护套信号电缆