

## UL20234 阻燃PUR电缆

产品名称	UL20234 阻燃PUR电缆
公司名称	上海埃镀电缆销售经营部
价格	.00/件
规格参数	型号:UL20234 类型:聚氨酯护套多芯电缆
公司地址	上海市奉贤区金海公路4808弄30号408室（注册地址）
联系电话	暂无

## 产品详情

UL20234

UL20234多芯聚氨酯电缆适用于对导线柔性有要求的自动化生产过程中也是用于拖链的理想电缆。

它采用特殊结构设计，更适合在移动的机械部件或高速运行的机床中安装使用，用于在干燥和潮湿的

特别是在采矿和工业、采石场和建筑地段。也适用于固定铺设，例如在临时建筑物、输送机设施和机

这种柔性电缆适用于需要频繁移动的所有区域，包括机械工业、机器人技术和所有高速可移动机器部

---

## 特点

---

UL/CSA 认证

符合RoHS

符合2014/35/EU-Guideline ( “ 低电压指令 ” ) CE

低附着力，无尘

抗紫外线 阻燃符合 IEC 60332-1-2 , FT2

耐油 符合 DIN EN 60811-1-2

对油脂、冷却液和润滑剂具有很强的耐受性

对于特殊结构、其他尺寸、芯线和护套的颜色产品可接受定制.

#### 电缆结构

导体	min 36 AWG min , 符合DIN VDE 0295 6类 , 参照 IEC 60228 6类
绝缘	特殊抗拉 TPE或PVC或SR-PVC混合料芯线绝缘
芯线颜色	色彩编码遵循DIN 47100 , 根据VDE 0293-308,至多 5 根彩色线 , 从 6 根黑色线 , 带白色数字
内护	可选,
屏蔽	可选,
护套	TPU
护套颜色	黄色RAL1023 (可选 )

#### 技术特性

工作电压	600 V
测试电压	2AWG 2000V; 1-4/0 2500V; 250kcmil-500kcmil 3000V ;501kcmil-1000kcmil 3500V
电容	符合 DIN VDE

移动 10 x D

弯曲温度

固定 7.5 x D

固定MIN/MAX -40 C ~ +80

移动MIN/MAX -25 C ~ +80

可承受的温度 -30 C ~ +80 C

短路时可达温度 +160 C

耐油 符合 EN 60811-2-1

阻燃 自熄和阻燃 符合 IEC60332-1-2、FT2

具有认证

UL认证 758标准 UL/CSA - cURus 1000V, 80 ° C