

UL20549 300V PUR护套电缆

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | UL20549 300V PUR护套电缆 |
| 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:UL20549 类型:PUR护套电缆 |
| 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

UL20549

UL20549用于低电容超柔性电缆用作数据和信号电缆。

用于数据和信号传输的电子拖链电缆，适用于高要求的拖链和移动驱动系统。

广泛用于拖链系统，机器人关节，传感技术，计算机和器械控制设备和控制工程。另外其也可用于装

TPU 外护套特坚固，耐撕裂、耐磨和耐油。其适用于常出现有害矿物油的地方以及机械性能要求高的

特点

具有*的耐油性和抗磨损能力,不粘连性；

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

抗微生物、水解、氧化、臭氧；

无有害物质，符合RoHS 标准；

UL-CUL认证符合美国和加拿大标准，使电缆能在美洲市场均可使用；

电缆结构

| | |
|------|--|
| 导体 | 铜绞线,min 32 AWG , 超细导体.VDE 0295 6类导体pt.4 或. IEC60228 6类导体pt.4 |
| 绝缘 | 特殊抗拉TPE或PVC或SR-PVC混合料芯线绝缘芯线绞合成缆 |
| 芯线颜色 | 色彩编码遵循DIN 47100 , 但没有颜色重复 |
| 内护 | 可选 |
| 屏蔽 | 可选 |
| 护套 | TPU |
| 护套颜色 | 灰色 RAL 7001 |

技术特性

| | |
|------|---------------------------------|
| 工作电压 | 符合 VDE: 300/300 V; 符合 UL: 300 V |
| 测试电压 | 芯线/芯线: 2000 V |
| 弯曲半径 | |

固定5 x d

移动7.5 x d < 10 m TL; 10 x d 10 m TL

工作温度

固定MIN/MAX : -50 ° C / +80 ° C

移动MIN/MAX : -40 ° C / +80 ° C °

短路时可达温度 +160 C

移动速度 自支撑: max. 10 m/s, 滑行: max. 5 m/s

导线长度

加速度

弯曲循环

阻燃等级 阻燃等级符合. IEC 60332-1-2, FT2

耐油 符合 DIN EN 60811-2-1

具有认证

UL认证 758标准 UL/CSA - cURus 300V, 80 ° C