

聚氨酯拖链电缆 TPU/PUR

产品名称	聚氨酯拖链电缆 TPU/PUR
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	1.00/米
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区柘林镇浦卫公路6169号
联系电话	19804088592

产品详情

产品简介

聚氨酯拖链电缆（TPU/PUR）适用于交流额定电压0.6/1KV及以下，环境温度-25~70 移动设备用连接电缆，广泛适用于起重机、冶金、矿区、电力、石化、电子制造等行业的移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。产品具有耐热辐射、耐寒、耐酸碱及腐蚀性气体、防水等特性，电缆结构柔软，敷设方便，高温（高寒）环境下电气性能稳定，抗老化性能突出，使用寿命长。

详细介绍

聚氨酯拖链电缆（TPU/PUR）适用场合及基本特性：

聚氨酯拖链电缆（TPU/PUR）适用于交流额定电压0.6/1KV及以下，环境温度-25~70 移动设备用连接电缆，广泛适用于起重机械、冶金、矿区、电力、石化、电子制造等行业的移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。产品具有耐热辐射、耐寒、耐酸碱及腐蚀性气体、防水等特性，电缆结构柔软，敷设方便，高温（高寒）环境下电气性能稳定，抗老化性能突出，使用寿命长，

生产标准与定制：

一：生产标准：

1.聚氨酯拖链电缆执行标准 阻燃耐火特性试验执行欧盟IEC 60332-1-2及VDE标准

2.聚氨酯拖链电缆导体及线芯绞合采用特殊结构，确保电缆弯曲寿命600-800-1000万次以上。

3.绝缘和保护层材料采用丁聚物及聚氨酯等材料,以保证和提高电缆耐弯曲、防腐和耐寒等特性。

二：生产于定制范围：

1.常规产品为交流额定电压：U0/U 0.6/1KV及以下，可定制范围25KV及以下

2.常规高柔性拖链电缆产品安装敷设温为：-25 ~70 ，可接受定制范围-60 ~180 。

3.电缆允许弯曲半径：电缆小为电缆外径的5~7.5倍。

4.可按顾客需要，在产品中增加承力元件，以增加其抗拉性能。

5.绝缘线芯可提供编号及颜色区分定制，为敷设安装提供方便。

型号电缆名称 规格范围

TRVV/TRVVP拖链系统用450/750V低压动力拖链电缆2x1.5mm²---4x4mm²---4x16mm²---7x25mm²2x1.5+1x1.0mm²
50/750V低压控制拖链电缆2x0.3mm²---18x1.5mm²---60x2.5mm²(非屏蔽)2x0.3mm²---18x1.5mm²---60x2.5mm²(屏蔽)
2x0.14mm²---18x0.3mm²---60x0.5mm²(屏蔽)2x0.14mm²---18x0.3mm²---60x0.5mm²(屏蔽)TRVV/TRVVP拖链系统用
，视频+控制组合拖链电缆RS-485超频信号，超五类网络信号传输（可增加抗拉原件）TRVV/TRVVP拖链系统用
x 1.5mm²+2 x 1.5P---3 x 185mm²+1 x 50mm²+8 x 2.5mm²+2 x 2.5PTRVV/TRVVP拖链系统用0.6/1KV低压动力拖链
mm²---3x25mm²+1---6x50+1x35mm²