

# 抗紫外线电缆，防晒抗UV电缆

产品名称	抗紫外线电缆，防晒抗UV电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	8.23/米
规格参数	认证:UL认证 材料:PUR 品牌:埃因
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

运用范畴：抗紫外光电缆线，防晒隔离抗UV电缆线适用艰苦环境抗油、防晒隔离，遮挡紫外线等场所的开关电源及其数据信号联接。可用温度范围 -50 至 80 ° C · 非屏蔽掉型电缆线的最少弯曲半径，仅有电缆线直径的5倍 · 合适安装于最智能化的自动化技术生产流水线，不但在房间内，并且可在室外安装，使用期很长 · 一般机械设备地应力下，适用湿冷自然环境中的机械设备专用工具和同轴电缆产品特性，电缆线直径很小，是目前电缆拖链系统软件中肯定弯曲半径最少的电缆线。其绝缘层料和外护线套原材料保证电缆线能抗一切工业生产应用场景中的机械设备损坏和有机化学腐蚀 · 阻燃原材料 · 耐寒至 -40 ° C，仍维持软性 · 抗微生物菌种、抗水解反应 · 不黏连 · 聚氨酯材料外护线套的阻燃性特点合乎VDE 0472 第 804 一部分，B类实验(IEC 60332.1) · 用以较长的电缆拖链行程安排

电缆线特点：

耐磨性能能异，延展性好，耐磨损，耐低温（耐寒），耐潮，抗老化，耐腐蚀，耐气候，使用期长，抗紫外光及其动能释放出来等很多异的作用，适用油渍，超低温自然环境极为极端场所

电缆线构造：

电导体原材料：纯铜线，合乎DIN VDE0295 6类规范。

铜芯电缆绝缘层：TPE化合物。

铜芯电缆调色标志：灰黑色线编号，带一根黄绿色线。

绝缘电缆绞线：绝缘电缆以小标题距绞生成缆。

包复：纺织品化学纤维纺织物包复。

屏蔽掉：电镀锡丝手工编织屏蔽掉，普及率85%之上。

外护线套：PUR。

选用多芯细绞极细裸铜线· TPE 铜芯电缆绝缘层· 灰黑色铜芯电缆乳白色数字编号· 含有绿/黄两色接地装置铜芯电缆标志· 绝缘层铜芯电缆绞线小标题距成缆· 无纺布原材料包复· 特别制作聚氨酯材料外护线套· 深灰色 (RAL 7001)无纺布原材料包复以外，TPE 内护线套· 电镀锡铜线手工编织屏蔽掉· 特别制作聚氨酯材料外护线套· 深灰色 (RAL 7001)

抗紫外光电缆线，防晒隔离抗UV电缆线