

CE认证 UNIPUR抗缺口耐撕裂抗紫外线电缆

产品名称	CE认证 UNIPUR抗缺口耐撕裂抗紫外线电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	3.32/米
规格参数	
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

CE认证 UNIPUR抗缺口耐撕裂抗紫外线电缆

电缆结构：

裸铜细导线 根据 DIN 进行束搁浅 VDE 0295 cl. 5 , BS 6360 cl. 5 和 IEC 60228 第 5 项

热塑性塑料的导体绝缘 烯烃弹性体

导体颜色符合 DIN VDE 0293-308

向上到 5 导体：单色

6 和更多导体：黑跟编号

3 和以上：跟绿黄地球导体

2 根导体：没有绿黄地球导体

导体分层绞合 佳铺设长度

PUR 外护套 TPU 适配符合 DIN VDE 0282 第 10 部分附录 一个

根据要求提供夹克颜色

应用

这些 坚固耐用的电缆 用于电动工具 如钻头、手持式 圆锯和花园 设备以及 便携式电机和机械 在农业中，在建筑业 网站，爱好，码头 和制冷设备。

的机械特性例如，抗压载荷，良好耐磨且近乎耐用。

CE 认证 = 这产品是符合跟这 电子商务 低压 命令 73/23/欧共体 和 93/68/EEC。

性能：

聚氯乙烯自熄 阻燃性符合 VDE 0482-332-1-2，DIN EN 60332-1-2 / IEC 60332-1 (相当于 DIN VDE 0472 第804部分测试方法B)

耐油 和脂肪，水和风化效应，臭氧和氧气，紫外辐射，水解和微生物攻击

耐磨

抗缺口

耐撕裂和切割

低温下具有良好的柔韧性 低至 $-40^{\circ}\text{C}/-40^{\circ}\text{F}$

制造中使用的材料不含镉，不含硅，不含对漆润湿性能有害的物质

注意

G = 带绿黄色接地

x = 无绿黄色接地 导体

技术参数：

特殊 TPE/PUR 连接 适用于 DIN VDE 的电缆 0282 第 10 部分

温度范围

弯曲

-40°C 至 $+90^{\circ}\text{C}$ (-40°F 至 $+194^{\circ}\text{F}$)

标称电压

向上 至 1 mm U0/U 300/500 V

1.5 mm 以上 U0/U 450/750 V

测试电压 3000 V

小弯曲 半径

弯曲 10x 电缆

固定安装 5x 电缆

抗辐射性

向上至 100×10^6 cJ/kg

(高达 100 Mrad)