

UL+CUL认证 尼龙护套工业安装电缆 THHN/THWN-2 建筑电线

| | |
|------|---|
| 产品名称 | UL+CUL认证 尼龙护套工业安装电缆 THHN/THWN-2 建筑电线 |
| 公司名称 | 上海埃线电线电缆咨询中心 |
| 价格 | 6.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:埃因电缆 认证:美标认证 起订:300 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区青村镇奉村路333号 |
| 联系电话 | 18121349647 18121349647 |

产品详情

THHN/THWN-2 建筑电线

导体

实心裸铜，符合 ASTM B3 标准。

符合 ASTM B3 和 ASTM B8 标准的多股裸露退火铜。14、12、10 和 8 AWG 以及 ASTM B8 (适用于 6 AWG 及更大尺寸)。

绝缘

耐热、防潮、阻燃 PVC，符合 UL 标准 83 和 UL 标准 1063。

护套

符合 UL 标准 62 的透明尼龙

[火焰测试](#)

UL 1685 – 适用于 CT 认证 1/0 AWG 及以上

14 AWG – 750 kcmil 为 VW-1 额定值

[附加标准](#)

联邦规范 CID AA-59544

UL 1063 (适用于滞留物品的 MTW 型)

符合 RoHS 标准

[笔记](#)

CT 额定尺寸为 1/0 AWG 及以上

应用

适用于电源、照明和控制电路的一般接线应用。当 CT 额定用于工业和商业安装中的服务馈线和分支电路时，THHN 电线可用于导管、管道和电缆桥架。在潮湿和干燥的地方，*高导体温度为 90 °C。用于导体温度不超过 75 °C 的油或冷却剂中。耐化学、汽油和油 II。

THHN 线是什么？

THHN 电线中的 THHN 代表热塑性高耐热尼龙涂层。它由铜或铝制成，并用尼龙护套覆盖 PVC 绝缘层。根据尺寸的不同，THHN 可以采用绞合导体或实心导体。THHN 建筑电线还可用于控制电路和机床的布线。