

源头货源家庭采暖-单导/双导发热电缆 广泛使用发热电缆保温

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 源头货源家庭采暖-单导/双导发热电缆 广泛使用发热电缆保温 |
| 公司名称 | 常州市高承电热电器经营部 |
| 价格 | 6.00/根 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:申颢 型号:txlp/1rtxlp/2r |
| 公司地址 | 中国 江苏 常州市天宁区 常州市关河中路65号怡康机电市场2号楼(2楼2010商位) |
| 联系电话 | 86-051988170879 13057177239 |

产品详情

产品型号：单导

适用范围：主要应用于室内地面舒适采暖、畜牧业养殖采暖等 技术参数：
1、 结构外护套：蓝色聚氯乙烯（pvc）；接地线：镀锡铜丝；屏蔽层：铝箔+铜丝；内导体：合金电阻丝；内绝缘：交联聚乙烯（xlpe）；接头类型：隐式接头；2、 尺寸外径：6.5mm 3、 电气参数供电电压：220v；线性功率：18.5w/m；4、 其他冷线长度：2.25m；最大表面工作温度：65 °c；最小弯曲系数：5d。

注意事项：

- 1、 电缆不能任意裁剪。要根据房间面积大小不同选择不同功率规格的，亲如果不知道该选什么规格的话，请咨询我们客服。
- 2、 电缆不能直接与220v电源直接连接，需要加温控器，电缆接到温控器上，温控器接电源的。
- 3、 电缆的表面工作温度最高不能超过65度，所以需要加地探头配合双温双控的温控器来限制电缆的温度，达到高温断电保护电缆的功能。

"【源头货源】家庭采暖-单导/双导发热电缆 广泛使用发热电缆保温"的功率为300（w），加工定制是是，材质为镀锡铜丝，型号是TXLP/1RTXLP/2R，直径为6.5（mm），品牌是申颢，长度为20米（mm），主要用途是室内地面舒适采暖,畜牧业养殖采暖等，常温电阻为161.3（ ），产品认证是ISO9001:2000