

接地线组件

◆ 产品描述

接地线组件，专为电子车间、精密实验室、精密元器件加工等防静电作业工位设计，满足不同作业场景的接地安装需求。



- 优质 PU 线材材质
- 双端定制化连接结构
- 专业静电限流设计
- 标准化通用接口
- 工业实用化细节设计

◆ 产品结构

- 接地线组件为 5 米黑色 2.2MM 线径 PU 直线型线材，内置 1 兆欧电阻，一端是黄色头 10MM 公扣带吸盘，另一端为黑色直插型香蕉头带鱼夹且配爪丁，适配工业防静电接地需求。

◆ 场景应用

接地线组件适用于电子车间产线、精密实验室、新能源电子加工、电子维修台及自动化防静电工装配套等静电防护场景。

◆ 产品数据和物理性能

主体线材：无氧软铜线（紫铜）
导线绝缘层：PVC 聚氯乙烯
导线直流电阻： $\leq 23.5\Omega/\text{km}$
耐弯折： ≥ 5000 次
抗扭： $\geq 3\text{N}\cdot\text{m}$
绝缘层耐压： $\geq 2500\text{V}$

供应情况：

物料编码	颜色	包装方式	重量
1.2.19.04.0005	黑色	1个/包	0.15kg

◆ 技术和应用支持

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。

◆ 注：

本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。

KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有。