

特点

- 显示类型 led 指示灯
- 测试长度为 1m 至 350m
- RJ5、轻触开关键盘
- 碱性 9Vdc 电池类型
- 开路 and 短路错误状态

RS Pro 跟踪器测试设备

RS 号: 136-8578



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性 1

RS Pro kit 三合一工具、包含示踪剂、墨粉和带远程端接器的电缆测试仪。
 包括：对 f 母测试电缆
 对母测试电缆
 螺钉、尼龙袋、用户手册

一般规格

| | |
|------|-------------------------------------|
| 电缆类型 | 宾连接器、 f |
| 测试类型 | 跟踪器 |
| 连接器 | RJ45 、鳄鱼夹（红色、黑色）、电压连接器 |
| 显示类型 | LED |
| 提示音 | 是的 |
| 操作方式 | 轻触开关键盘 |
| 主体材料 | 塑料跟踪器 |
| 应用 | scada 工程和系统集成、工业自动化、网络工程、服务和维护、现场服务 |

电气规格

| | |
|------|----|
| 电源 | 电池 |
| 电池类型 | 9V |

机械规格

| | |
|----|---|
| 尺寸 | 放大器探头： 230（长） mm x 60.3（宽） mm x 28（高） mm 音频发生器： 104（长） mm x 70（宽） mm x 36（高） mm |
| 长度 | 放大器探头 - 230mm 、 音频发生器 - 104mm |
| 宽度 | 放大器探头 -60.3mm 、 音调发生器 - 70mm |
| 高度 | 放大器探头 - 28mm 、 音频发生器 - 36mm |

操作环境规格

| | |
|--------|------------------|
| 最高工作温度 | 50°C |
| 最低工作温度 | 0°C |
| 存储温度 | -10°C 至 60°C |
| 湿度 | 10 % 至 90 % 、无冷凝 |

认证

| | |
|----------|-------|
| 合规性 / 认证 | ce 认证 |
|----------|-------|

