

技术资料

Fluke T5-600 电压电流通断测试仪 | 电压波动测试





主要特性

- 可靠的电气测试仪,可自动测量交流电压和直流电压,具有高准确度数字分辨率
- 提供简单、准确的OpenJaw™电流测量
- 显示最高1000 Ω电阻
- 具有通断性蜂鸣器,实现快速合格/不合格测试
- 所有输入的安全等级均为EN61010-1 CAT III 600 V。UL、CSA认证

产品概述: Fluke T5-600 电压电流通断测试仪 | 电压波动测试

T5-600电压电流通断测试仪是一款多功能的故障诊断和排除工具,适用于高达600 V的环境。紧凑、小巧工具,可用于检查电压、通断性和电流。只需选择电压、电阻或电流即可,余下工作由测试仪即完成。利用其OpenJaw™电流测量功能,无需断开电路,即可测量高达100 A的电流。

可分离的SlimReach™测试探头,专门针对所在地的国家电气标准而定制。此外,其坚固的测试线支持各种选件,如电流钳和专用探头。测试线可整齐地收纳于测试仪背面的卡槽中,便于储存在工具袋中随身携带。增加H5保护套选件,可将T5-1000夹在皮带上。对于更高电压的应用,请选择Fluke T5-1000。

其他有用特性:

- 采用紧凑设计,方便存储探头
- 可承受3 m(10 ft.)跌落。
- 可分离的SlimReach™测试探头,专门针对所在地的国家电气标准而定制
- 比螺线管式测试仪的连接距离更长
- 提供自动关机模式,延长电池寿命
- 可收纳至保护套选件内,并将其挂在皮带上,并可整齐地收纳测试线

产品规格: Fluke T5-600 电压电流通断测试仪 | 电压波动测试



型号

×

Fluke T5-600

600V 电压、通断和电流测试探笔

Includes:

- 600 V Voltage, continuity and current tester
- 4 mm detachable probes
- Instruction sheet

Optional accessories	Description
H5 电气测试仪防护套	坚固的布料防护套,带有可储存导线的翻盖以及自带皮带环,适合用于Fluke T3和T5测试仪。
Fluke CAMO-37 迷彩便 携包	为您的福禄克工具选用合适的便携包。
AC220 SureGrip™ 鳄鱼 夹	SureGrip™附件的设计可提高湿滑双手的稳定性。其橡胶模压表面和手指曲线,为用户提供舒适可靠的附件抓握力,使其能够专注于准确测量。一对(红色、黑色),镀镍绝缘小钳口。钝针,可连接圆头螺钉(最大直径9.5mm),推荐与TL222和TL224测试线搭配使用。



Fluke. 让您的工作畅通无阻。

福禄克测试仪器(上海)有限公司 电话:400-810-3435 ©2025 福禄克公司

08/2025

北京福禄克世禄仪器维修和服务有限公司 电

话:400-615-1563 福禄克测试仪器(上海)有限公司上海维修中心 电 未经许可,本文档禁止修改

话:021-54402301,021-54401908分机269

福禄克测试仪器(上海)有限公司深圳第一特约维修点

电话:0755-86337229