



低压相序表

产品型号: **8110**

功能与特点:

- ◇ 3 个 LED 显示三相相序
- ◇ 2 个 LED 显示相位旋转方向
- ◇ 检测三相线路接线故障
- ◇ 电压范围 150...500V
- ◇ 频率范围 50...60Hz
- ◇ 安全的用于测量的表笔头
- ◇ 反应迅速, 操作简单
- ◇ 带安全保护套, 防摔
- ◇ 仪器背面标有明显的指示灯示意图
- ◇ 由被测对象供电, 无需电池, 既节省费用有省却了更换电池的麻烦。
- ◇ 符合国际标准: IEC/EN 61010, IEC/EN 61557-7

技术参数:

三相相位指示	LED 部分 L1, L2, L3
相位旋向方向指示	LED 部分 R, L
相与相之间电压范围	150...500V/AC
相与中性线之间最大电压	290V/AC
频率	50...60Hz
操作	可连续操作
测试电流	<3.5mA
过压级别	CAT III, 对地 300V
防污染等级	2
温度范围	0...40 °C
防水防尘等级	IP 40
安全标准	IEC/EN 61010, IEC/EN 61557-7
尺寸	约 130×72×30mm
重量	约 200 克

标准配置:

- 1 个 8110 相序表
- 3 根联机测试线探针
- 1 个鳄鱼夹
- 1 套中英德文操作手册