

CA 6611 & CA 6612

相序仪



- 检测设备相序, 1000 V CAT III
- 在非接触情况下检测电机旋转方向 (仅 CA 6611)
- 仪器连接后立即自动测试
- 通过颜色编码识别端子和电缆, 以简化连接

IP 40

CAT III
1000V

Measure up



CA 6611 和 CA 6612 是用于识别电气装置上相位顺序和连接到该装置的任何工业设备的旋转方向的重要仪器。

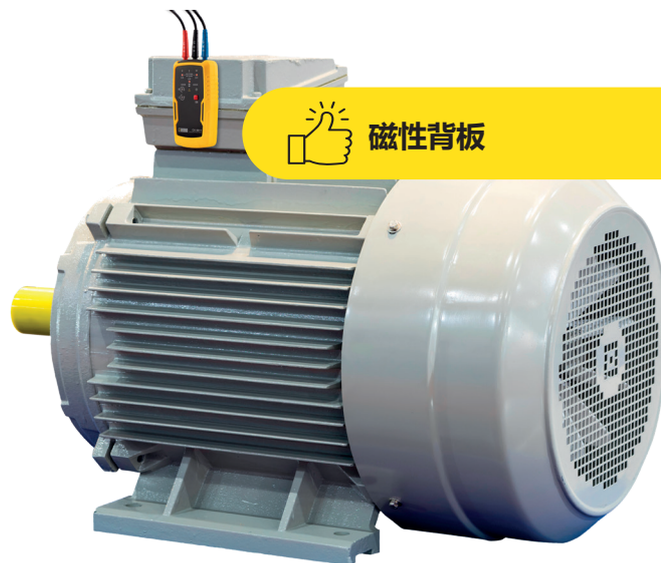
由于终端和电缆的颜色编码，这些仪器完整且易于使用，是工业建筑检查和维护团队的理想选择。

CA 6612 可用于快速确定相位顺序并检测任何相位的故障。

CA 6611 具有专为工业设备（电机、泵等）设计的附加功能：
(电机、泵等)：

- 无需连接即可指示旋转场方向
- 确定相线的连接方向

这些不同的测试在电缆连接后立即进行，按照相序进行，只需按下按钮即可进行工业设备测试。结果由LED点亮表示，易于解释。



磁性背板

磁性背板

测试线接口

LCD显示逆时针旋转，此处显示字母“L”

LCD显示顺时针旋转，并显示字母“R”



带有相位颜色指示的测试引线输入端子

L1 / L2 / L3 LED灯

操作指示 LED灯

On-Off 键

顺时针方向指示

逆时针方向指示

CA 6612

相序仪



P01191308

包含便携包，测试线×3，鳄鱼夹×3，5国语言说明书×1

CA 6611

相序仪

P01191307

包含便携包，测试线×3，鳄鱼夹×3，5国语言说明书×1

附件

P01295528

测试线×3，鳄鱼夹×3

	CA 6612	CA 6611
操作电压	相电压40-850Vac	接线: 1 - 400 VAC 相电压 不接线: 120 - 400 VAC 相电压
频率范围	15 to 400 Hz	2 to 400 Hz
供电	由被测物取电	9 V 电池
电气安规	IEC 61010-2-030 1000 V CAT III / 600 V CAT IV	
IP防护等级	IP40	
尺寸	135 x 75 x 31 mm	
重量	140 g	190 g