## Fluke 9040 相序旋转指示仪

## 主要特性

- 指示全部3相
- 线序旋转指示
- 清晰的 LCD 显示屏
- 无需电池

产品概述: 9040 相序旋转指示仪

相序旋转指示仪,满足工业应用的高电压能力



在所有采用三相电源为马达、驱动和电气系统提供电能的领域,Fluke 9040 均可以有效地测量相序旋转方向。Fluke 9040 是一款旋转磁场指示仪,可通过 LCD 显示屏清晰指示 3 个相线以及相序旋转方向,以确定正确的连接。利用它可以快速确定相序,其电压(高达 700 V)和频率范围非常适合于商业和工业应用。附带的测试探头具有可变的钳夹范围,可安全进行连接,并且是工业插孔。

## 产品规格: 9040 相序旋转指示仪

技术指标	
电压量程	40-700 V
频率范围	15-400 Hz
工作计时器	连续式

环境指标	
工作温度	0°C至40°C
防尘/防水	IP 40
安全性技术指标	
电气安全性	EN 61010.
	EN 61557-7
过电压类别	CAT III, 600 V
	CAT IV, 300V
机械和通用规格	
尺寸	124 x 61 x 27 mm
重量	200 g
电源	从被测设备
保修期	2 年