

技术资料

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

型号



Fluke 9040 Phase Rotation Indicator

Includes:

- 3 self-retaining test probes (black)
- alligator clip
- user manual



FLUKE.

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 ©2024 福禄克公司
10/2024

北京福禄克世禄仪器维修和服务有限公司 电
话：400-615-1563 未经许可，本文档禁止修改
福禄克测试仪器（上海）有限公司上海维修中心 电
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