

技術資料

# Fluke 9040 相序旋轉指示儀





## 主要功能

- 指示全部3相
- 線序旋轉指示
- 清晰的LCD顯示幕
- 不需要電池

## 產品概述: Fluke 9040 相序旋轉指示儀

相序旋轉指示儀，滿足工業應用的高電壓能力

在所有採用三相電源為馬達、驅動和電氣系統提供電能的領域，Fluke 9040均可以有效地測量相序旋轉方向。Fluke 9040是一款旋轉磁場指示儀，可通過LCD顯示幕清晰指示3個相線以及相序旋轉方向，以確定正確的連接。利用它可以快速確定相序，其電壓（高達700V）和頻率範圍非常適合於商業和工業應用。附帶的測試探棒具有可變的鉤夾範圍，可安全進行連接，並且是工業插孔。

## 規格: Fluke 9040 相序旋轉指示儀

技術指標	
電壓範圍	40-701 V

頻率範圍	15-401 Hz
工作計時器	連續

環境參數：	
工作溫度	1 °C 至 40 °C
防塵/防水	IP 40

安全技術參數	
電氣安全	EN 61011 ,
	EN 61557-8
過壓等級	CAT III, 600 V
	CAT IV, 300 V

機械和一般參數	
尺寸	124×61×27 mm
重量	201 g
電源	取自被測設備
保固期	2年

## 機型



### Fluke 9040

#### Fluke 9040相序旋轉指示儀

#### 包括：

- 3個自固定測試探針（黑色）
- 鱷魚夾
- 使用手冊

Fluke. 保持您的世界運作不懈。

Fluke Corporation  
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

更多資訊  
U.S.A. (800) 443-5853  
Europe/M-East/Africa  
+31 (0)40 267 5100  
Canada (800)-36-FLUKE  
其他 +1 (425) 446-5500  
[www.fluke.com/zh-tw](http://www.fluke.com/zh-tw)

©2025 Fluke Corporation. Specifications subject to  
change without notice.  
04/2025

Modification of this document is not permitted  
without written permission from Fluke Corporation.