

技術資料

Fluke 9062 馬達與相序旋轉指示儀



主要功能

- 指示全部3相
- 相位旋轉指示
- 電機轉動方向指示
- 自由決定接觸點對正在運行電機的旋轉方向

產品概述: Fluke 9062 馬達與相序旋轉指示儀

獨特的相位旋轉與電機旋轉能力指標

Fluke 9062提供旋轉磁場和馬達旋轉指示，無需接觸即可輕鬆檢測。Fluke 9062專為商業和工業環境而設計，利用隨附的測試線，可快速指示3相旋轉，或者用於確定同步和異步3相馬達的馬達旋轉方向。無需接觸即可檢測，非常適合用於軸不可見的馬達。附帶測試探頭的夾緊範圍可自行調整，確保安全接觸，也可用於工業插座。

規格: Fluke 9062 馬達與相序旋轉指示儀

技術規格

電壓量程

高達 400 V

相位顯示	120至400 V AC
頻率量程	2-400 Hz
工作時程	連續性

環境參數

工作溫度	0 °C 至 40 °C
工作海拔高度	最高 2000m
濕度 (無冷凝)	15 % 至 80 %
防塵/防水性	IP 40

安全規格

電氣安全	EN 61010, EN 61557-7
過壓類別	CAT III, 300 V

機械和通用規格

尺寸	124 x 61 x 27 mm
重量	1 x 9 V
電池	1 x 9 V
保固期	2 年

機型



Fluke 9062

Fluke 9062 馬達和相序旋轉指示儀

包括：

- 3根測試線
- 3個測試探頭
- 3個鱷魚夾
- 電池，9V
- 使用手冊



FLUKE.

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

©2023 Fluke Corporation. Specifications subject to
change without notice.
11/2023

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