

기술 자료

Fluke 9062 모터 및 위상 회전 표시기



주요 기능

- 3상 표시
- 위상 회전 표시
- 모터 회전 방향 표시
- 접촉 없이 작동 중인 모터의 회전 방향 확인

제품 개요: Fluke 9062 모터 및 위상 회전 표시기

모터 회전 기능이 있는 독창적인 위상 회전 표시기

독창적인 Fluke 9062는 비접촉식 검출 기능과 함께 회전 자기장 및 모터 회전 표시 기능을 제공합니다. 상업 및 산업 환경으로 설계된 Fluke 9062는 제공된 테스트 리드를 사용하여 3상 위상을 신속하게 표시하거나, 동기식 및 비동기식 3상 모터의 모터 회전을 확인하는 데 사용될 수 있습니다. 비접촉식 검출은 샤프트가 보이지 않는 모터에서 사용하는 데 적합합니다. 포함된 테스트 프로브는 산업용 소켓의 안전한 접촉을 위한 가변 클램핑 범위를 지원합니다.

제품 사양: Fluke 9062 모터 및 위상 회전 표시기

기술 사양

전압 범위

최대 400V

위상 표시	120~400V AC
주파수 범위	2~400Hz
작동 타이머	연속
환경적 사양	
작동 온도	0°C~40°C
작동 고도	최대 2000m
습도(비응축)	15%~80%
방진/방수	IP 40
안전 사양	
전기 안전	EN 61010, EN 61557-7
과전압 범주	CAT III, 300V
기계 및 일반 사양	
크기	124 x 61 x 27mm
중량	9V 1개
배터리	9V 1개
보증	2년

모델



Fluke 9062

모터 및 위상 회전 표시기

모터 및 위상 회전 표시기

- 테스트 리드 3개
- 테스트 프로브 3개
- 앨리게이터 클립 3개
- 9V 배터리
- 사용 설명서

Fluke. *Keeping your world up and running.*[®]

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

(주)한국플루크Fluke Korea
Tel.02.539.6311
(주)한국플루크 대구지사
Tel.053.382.6311
www.fluke.co.kr

Fluke Korea
서울특별시 강남구 영동대로 517,10층 1002호
(삼성동, 아셈타워)
©2025 Fluke Corporation.
사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
03/2025

이 문서의 수정은 Fluke Corporation 의 서면 허가 없이는 허용되지 않습니다.