

기술 자료

Fluke 9040 위상 회전 표시기



주요 기능

- 3상 표시
- 위상 회전 표시
- 선명한 LCD 디스플레이
- 배터리가 필요하지 않습니다.

제품 개요: Fluke 9040 위상 회전 표시기

고전압 기능이 있는 산업용 위상 회전 표시기

Fluke 9040은 모터, 드라이브 및 전기 시스템에 전원을 공급하는 데 3상 공급 장치가 사용되는 모든 영역에서 위상 회전을 측정하는 데 효과적입니다. Fluke 9040은 회전 자기장 표시기이며, LCD 디스플레이를 통해 3상을 선명하게 표시하고 올바른 연결을 확인할 수 있도록 위상 회전 방향을 제공합니다. 위상 시퀀스를 신속하게 결정할 수 있도록 하며, 상업 및 산업 분야에 적합한 전압(최대 700V) 및 주파수 범위를 갖추고 있습니다. 포함된 테스트 프로브는 산업용 소켓의 안전한 접촉을 위한 가변 클램핑 범위를 지원합니다.

제품 사양: Fluke 9040 위상 회전 표시기

기술 사양	
전압 범위	40~700V
주파수 범위	15~400Hz

작동 타이머	연속
환경 조건	
작동 온도	0 °C~40 °C
방진/방수	IP 40
안전 사양	
전기 안전	EN 61010
	EN 61557-7
과전압 범주	CAT III, 600V
	CAT IV, 300V
기계 및 일반 사양	
크기	124 x 61 x 27mm
중량	200g
전원 공급 장치	테스트 중인 장치에서
보증	2년

모델



Fluke 9040

Phase Rotation Indicator

Includes:

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



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)
©2022 Fluke Corporation.
사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
10/2022

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