

Yüksek gerilimli dc ortamları için üretildi

Fluke 393 FC CAT III 1500 V true-RMS pensampermetre

iFlex Özellikli Fluke 393 FC CAT III 1500 V

True-RMS Pensampermetre

- CAT III 1.500 V dereceli pensampermetre ile güvenli bir şekilde ölçüm yapın
- İçi çok dolu toplama panolarındaki kabloları erişebilmek için ince ağız
- Dış mekânda kullanım için IP54 dereceli dayanıklılık
- DC güç ölçümü, ses polaritesi ve görsel devamlılık özellikleri ile verimli çalışın

Fluke 393 FC CAT III 1500 V true-rms pensampermetre ile işinizi daha hızlı, daha kolay ve daha güvenli hale getirmenin dört yolu vardır.



En yeni, yüksek gerilimli dc sistemleri üzerinde ölçüm yapın

- Bu, CAT III 1.500 V DC güvenlik derecesine sahip, dünyanın ilk ve tek pensampermetresidir.
- Test uçları, özel olarak 1.500 V DC'ye göre tasarlanmış ve CAT III 1.500 V DC seviyesine derecelendirilmiştir.
- Ek özelliklerle donatıldı: Verimliliğinizi artırmak için DC Gücü, Ses Polaritesi ve Görsel Süreklilik

Tek seferde birden fazla kabloyu ölçerek dar toplama panolarında çalışın

- İnce ağız, genellikle toplama panolarında bulunan dar alanlarda erişim sağlar
- Çene şekli, tek seferde birden fazla kablodan değer alınabilmesini sağlar.



Dış mekânlarda kullanım için IP54 sınıfı

- Zorlu dış mekân ortamlarında çalışırken toza ve suya karşı koruma.
- Tüm Fluke aletleri gibi, günlük kullanıma ve taşınmaya dayanacak şekilde üretilmiştir.
- Üç yıllık garanti ile desteklenir.

Fluke Connect™ yazılımıyla sonuçları kaydedin, analiz edin ve paylaşın

- Ölçümleri uzaktan kaydedin, trend oluşturun ve izleyin.
- Aralıklı arızaları saptayın.
- Ölçümleri ve değerleri kaydedin ve ekibinizle paylaşın.
- Önleyici bakımın temeli olarak veri toplayın.
- Ark parlama bölgesinden güvenli bir mesafede çalışın.



393 FC, Fluke pensampermetre serisine yeni eklenen bir modeldir



	Fluke 375 FC	Fluke 376 FC	Fluke 377 FC	Fluke 378 FC	Fluke 393 FC
	37X—Endüstriyel/Şebeke				Solar/HV PİL/HVDC Demiryolları/ Rüzgâr/Endüstriyel
IP Sınıfı	IP30	IP30	IP30	IP30	IP54
Gerilim AC/DC	600/600 V	1.000/1.000 V	1.000/1.000 V	1.000/1.000 V	1.000/1.500 V
Akım AC/DC	2.500/600 A	2.500/1.000 A	2.500/1.000 A	2.500/1.000 A	2.500/1.000 A
CAT Derecesi	CAT III 1.000V CAT IV 600V				CAT III 1.500 V CAT IV 600V
Direnç	•	•	•	•	•
Devamlılık	•	•	•	•	•
Diyot					
Kapasitans	•	•	•	•	•
Düşük Geçirimli Filtre	•	•	•	•	•
FieldSense™ Gerilim Ölçümü			•	•	
PQ Göstergesi				•	
İkili Ekran			•	•	•
Visual Continuity			•	•	•
Ses Polaritesi					•
DC Gücü					•

Videoyu izleyin



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

Fluke TURKIYE
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
www.fluke.com.tr

For more information call:
In the U.S.A. (800) 443-5853
In TR +31 (0)40 267 5100
In Canada (905) 890-7600
From other countries +1 (425) 446-5500

©2021 Fluke Corporation. All rights reserved.
Data subject to alteration without notice.
7/2021 210552-tr-emea

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