

Spannungs- & Durchgangsprüfer

PAN MV-1000AD

Spannungsprüfer mit LED und LCD Anzeige 1000V + Drehfeld-Anzeige

- Analoge LED und beleuchtbare digitale LCD-Anzeige
- **2-polige Drehfeldanzeige**
- **Zuschaltbare Last zur Unterdrückung von Streuspannungen**
- Kleinspannungen bis 24 V: grün, gefährliche Spannungen ab 50 V: rot
- **FI-Test 30mA**
- 1-polige Phasenprüfung mit akustischem Alarm
- **LED - Taschenlampe**
- Data Hold
- Autom. Abschaltung
- **Spritzwasser- und staubgeschützt IP 64**
- **TÜV GS geprüft**

Lieferumfang: Bedienungsanleitung, Aufschraub-Kontakthülsen für Steckdosen, Batterie(n) nicht enthalten



Technische Daten	PAN MV-1000AD
Gleichspannung DC (V =)	12 - 24 - 50 - 120 V - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Wechselspannung AC (V ~)	12 - 24 - 50 - 120 V - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Widerstand (Ω)	1 Ω - 1999 Ω
Akustischer Durchgangsprüfer (•))	< 400 k Ω
Genauigkeit (%)	3,0 % - 5,0 %
Abmessungen	240 x 73 x 34 mm
Gewicht (Brutto / Netto)	493 / 207 g
Benötigte Batterie(n):	2x 1,5V AAA
Messkategorie (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V



PAN MV-1000AD Video DE:



PAN MV-1000AD Video EN:

