

Spannungs- & Durchgangsprüfer

PAN MV-1000A

Spannungs- & Durchgangsprüfer mit LED-Anzeige 12-1000 V AC/DC + Drehfeld-Anzeige & 30mA FI-Test

- Kleinspannungen bis 24V: grüne LEDs, gefährliche Spannungen ab 50V: rote LEDs
- 2-polige Drehfeldanzeige
- 1-polige Phasenprüfung mit akustischem Alarm
- FI-Test 30mA
- Zuschaltbare Last zur Unterdrückung von Streuspannungen
- LED-Taschenlampe
- Autom. Abschaltung
- Spritzwasser- und staubgeschützt IP 64
- TÜV GS geprüft

Lieferumfang: Aufschraub-Kontakthülsen für perfekten Kontakt in Steckdosen, Bedienungsanleitung



Technische Daten	PAN MV-1000A
Gleichspannung DC (V =)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Wechselspannung AC (V ~)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Akustischer Durchgangsprüfer (••••)	< 400 kΩ
Abmessungen Gerät	265 x 73 x 34 mm
Gewicht (Brutto / Netto)	493 / 207 g
Benötigte Batterie(n):	2 x 1,5V AAA
Messkategorie (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V



PAN MV-1000A Video DE:



PAN MV-1000A Video EN:

