

Tester napięcia & Dźwiękowy test ciągłości

PAN MV-1000A

Tester napięcia 1000V

- dla niskich napięć do 24 V: zielony, do napięć niebezpiecznych od 50 V: czerwony
- **2-biegunowy Drehfeldanzeige**
- 1-biegunowy test fazy z alarmem akustycznym
- **Test wyłącznika różnicowo-prądowego**
- **Dołączane obciążenie do tłumienia napięcia rozproszenia w celu odróżnienia "prawdziwego" napięcia od napięcia rozproszenia**
- **Latarka kieszonkowa LED**
- Automatyczne odłączanie
- **Ochrona przed wodą i pyłem IP 64**
- **Certyfikat TÜV GS**

Zakres dostawy: Z przykręcanymi tulejami stykowymi zapewniającymi idealny styk w gniazdach wtykowych, Instrukcja obsługi



Specyfikacja techniczna	PAN MV-1000A
Napięcie stałe DC (V =)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Napięcie przemiennie AC (V ~)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Akustyczny tester ciągłości (•)))	< 400 kΩ
Wymiary	265 x 73 x 34 mm
Waga (brutto/netto)	493 / 207 g
wymagana bateria:	2 x 1,5V AAA
Kategoria bezpieczeństwa (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V

