

Spannings tester & Doorgangstest

PAN MV-1000A

Spannings tester 1000V

- voor laagspanningen tot 24 V: groen, voor gevaarlijke spanningen vanaf 50 V: rood
- **2-polige Drehfeldanzeige**
- 1-polige Phasenprüfung mit akustischem Alarm
- **FI-test**
- **Schakelbare belasting voor het onderdrukken van strooispanningen, om "echte" spanning van strooispanning te onderscheiden**
- **Led-zaklamp**
- Automatische uitschakeling
- **Beschermd tegen spatwater en stof conform IP 64**
- **TÜV GS-keurmerk**

Leveringsomvang: Met opschroefbare contactbussen voor een perfect contact in stopcontacten, Gebruiksaanwijzing



Technische specificaties	PAN MV-1000A
Gelijkspanning DC (V =)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Wisselspanning AC (V ~)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Akoestische doorgangstester (•))	< 400 kΩ
Afmetingen	265 x 73 x 34 mm
Gewicht (bruto / netto)	493 / 207 g
benodigde batterij:	2 x 1,5V AAA
Meetcategorie (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V

