

Probador de voltaje & Comprobación de continuidad

PAN MV-1000A

Probador de voltaje 1000V

- para bajas tensiones de hasta 24 V: verde, para tensiones peligrosas de 50 V: rojo
- **2-polige Drehfeldanzeige**
- 1-polige Phasenprüfung mit akustischem Alarm
- **Prueba DCR**
- **Carga conmutable para suprimir tensiones parásitas con el fin de distinguir tensión "real" de la tensión parásita**
- **Linterna LED**
- Desconexión automática
- **Clase de protección para agua y polvo IP 64**
- **Con sello TÜV GS**

Alcance de la entrega: Con casquillos de contacto atornillables para contacto perfecto en cajas de enchufe, Manual de instrucciones



Especificaciones técnicas	PAN MV-1000A
Tensión continua (V =)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Tensión alterna (V ~)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Probador de continuidad (•)))	< 400 kΩ
Dimensiones	265 x 73 x 34 mm
Peso (bruto / neto)	493 / 207 g
batería requerida:	2 x 1,5V AAA
Categoría de medición (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V

