

## Tester de tensiune & Test de continuitate

### PAN MV-1000A

#### Tester de tensiune 1000V

- pentru tensiuni joase de până la 24 V: verde, pentru tensiuni periculoase de peste 50 V: roșu
- **Drehfeldanzeige cu 2 poli**
- Test de fază unipolar cu alarmă acustică
- **Test RCD**
- **Sarcină de comutare pentru suprimarea tensiunilor de dispersie, pentru a distinge tensiunea "reală" de tensiune de dispersie**
- **lanternă LED**
- Deconectare automată
- **Protecție IP64 împotriva apei și prafului**
- **Testat TÜV GS**

**Scopul livrării:** Cu manșoane de contact deșurubabile pentru un contact perfect cu priza, Instrucțiuni de folosire



Specificatii tehnice	PAN MV-1000A
Tensiune continuă DC (V =)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Tensiune alternativă AC (V ~)	12 - 24 - 50 - 120 - 230 - 400 - 690 - 1000 V
Tester acustic de continuitate (•))	< 400 kΩ
Dimensiuni	265 x 73 x 34 mm
Greutate (brută/netă)	493 / 207 g
baterie necesară:	2 x 1,5V AAA
Categoria de măsurare (CAT)	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V



PAN MV-1000A Video DE:



PAN MV-1000A Video EN:

