

## Steckdosenprüfgeräte mit und ohne FI-Auslösung



TESTY 1  
E-No 983 306 109

### Testy 1 - ohne FI-Auslösung

- Gut lesbare und beleuchtete LCD-Anzeige
- Spannungsprüfung 230V AC (195.5V-264.5V)
- Anzeige der Anschlussfehler direkt am LCD
- Kapazitiver Sensor erkennt, ob es in der Hand gehalten wird
- CAT III / 300V / IEC 61010-1 (VDE 0411-1)
- Temperaturbereich -10°C bis +50°C
- IP40

Mehr Info's



TESTY 2+  
E-No 983 306 229

### Testy 2+ - mit FI-Auslösung und Auslösezeitmessung

#### Wie Testy 1, jedoch zusätzlich:

- TRCD Auslösezeit 200 ms
- Start der FI-Tests exakt beim Nulldurchgang
- Auslösezeitmessung auf LCD sichtbar
- FI-Prüfstromauslösung wählbar (10, 30, 100, 300 und 500mA)

Mehr Info's

## Drehfeld-Richtungsanzeiger



TESTY 3000  
E-No 980 125 619

### Testy 3000

- $U_{Lx-Ly} = 100 \dots 700V$
- $U_{Lx-N} = 60 \dots 400V$
- $f = 15 \dots 400Hz, I \leq 3.5mA$
- CAT IV/600V, IP40
- IEC/EN 61557-1 IEC/EN 61010-1
- keine Batterie

Mehr Info's