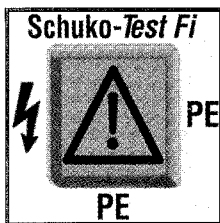


# UNITEST®

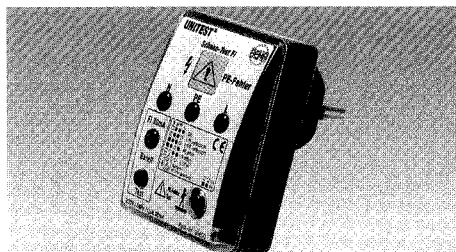
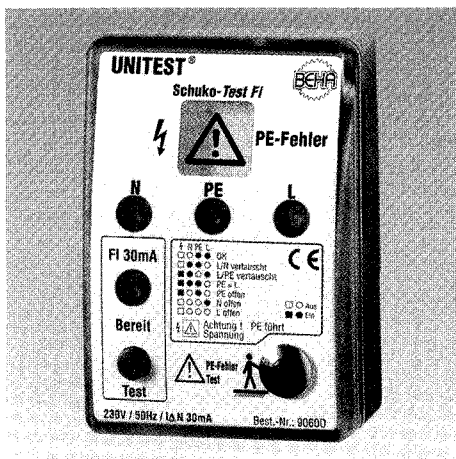
## FI/RCD-Tester/-Schutzschalter/Steckdosentester



### Neuartige Steckdosentester mit höchster Sicherheit.

Der schlimmste Fall in einem Stromkreis ist, wenn am Schutzleiter (PE) Spannung anliegt.  
**Lebensgefahr!**

Mit den UNITEST Steckdosentester werden PE-Fehler eindeutig angezeigt!



## UNITEST Schukotest Fi Steckdosenprüfgerät mit FI/RCD-Auslösung

- Eindeutige und sichere Anzeige eines PE-Fehlers mittels LC-Anzeige
- Prüfung auf korrekte/falsche Verdrahtung
- Überprüfen der einzelnen Leiter (L-N-PE)
- Echte PE-Fehler-Erkennung mittels LC-Display und Berührungselektrode
- Erkennung von Verdrahtungsfehlern bei klassischer Nullung
- Schnelle und effektive Prüfung von 30 mA FI/RCD

### Technische Daten

Nennspannung	230 V AC ±10%
Frequenzbereich	50...60 Hz
FI / RCD - Prüfstrom	30 mA
FI / RCD - Prüfzeit	60...200 ms
Berührungsspannungsüberwachung	mit Abbruch bei 20...25V AC / DC
PE-Fehlererkennung	25 V AC gegen Erde
Ansprechschwelle gebaut nach	DIN VDE 0411 / EN61010 / IEC61010 / DIN VDE 0413 / EN61557 / IEC61557

Überspannungskategorie	CAT III / 300V
Verschmutzungsgrad	2
Maße	70 x 55 x 86 mm
Gewicht	ca. 75 g



### Gebrauchsmuster

29822508.5

### Lieferumfang:

- 1 St. UNITEST Schukotest Fi
- 1 St. Bedienungsanleitung

### Bestellangaben:

Bezeichnung Best.-Nr.

UNITEST  
Schukotest Fi 9060