



Steckdosentester mit höchster Sicherheit.

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

Lebensgefahr!

Mit dem Steckdosentester werden PE-Fehler eindeutig angezeigt!



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0

Fax: 02304-96109-88

E-Mail: info@pewa.de

Homepage : www.pewa.de



Schuko-Test FI/RCD Steckdosentester mit RCD/FI-Auslösung

Funktionen

- Schnelle und effektive Prüfung von 30-mA-RCD/FI
- Prüfung auf korrekte/falsche Verdrahtung
- Anschlussprüfung der einzelnen Leiter (L-N-PE)
- PE-Fehler-Erkennung

Geräteinformationen

- Echte PE-Fehler-Erkennung mittels LC-Display und Berührungselektrode
- Erkennung von Verdrahtungsfehlern bei klassischer Nullung

Gerätehighlights

- Eindeutige und sichere Anzeige von PE-Fehlern mittels LC-Anzeige

Technische Daten

Nennspannung	230 V AC $\pm 10\%$
Frequenzbereich	50...60 Hz
RCD/FI-Prüfstrom	30 mA
RCD/FI-Prüfzeit	< 300 ms
Berührungsspannungsüberwachung	mit Abbruch bei 20...25 V AC/DC
PE-Fehlererkennung	
Ansprechschwelle	25 V AC
Gebaut nach	DIN VDE 0411/EN 61010/IEC 61010
Messkategorie	CAT III/300 V
Verschmutzungsgrad	2
Maße	70 x 55 x 86 mm
Gewicht	ca. 75 g