

STECKDOSENTESTER PRO 8411/8412/8413



EIGENSCHAFTEN

- Prüfung auf korrekte/falsche Verdrahtung von Schuko-Steckdosen mit Ausgabe des Ergebnisses direkt auf dem LCD (z.B. „L und N vertauscht“, ohne kryptisches Entschlüsseln von LED-Codes!)
- LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Spannungsprüfung 230V AC (195.5V - 253V AC, 50Hz ±3%)
- Variabler FI-Test: FI-Auslösung mit einstellbarem Nennfehlerstrom 10 - 30 - 100 - 300 - 500mA (nur 8412/8413)
- Messung der Auslösezeit (nur 8413)
- PE-Fehlererkennung durch kapazitiven Sensor
- PE-Fehler werden durch die LCD-Anzeige eindeutig signalisiert
- Der flexible, angebaute Schuko-Stecker ermöglicht eine einfache Handhabung

LIEFERUMFANG

- 1 St. HDT Steckdosenprüfer PRO 8411 oder 8412
- 1 St. Bedienungsanleitung
- 1 St. Kartonverpackung
- 2 St. AAA Batterien

TECHNISCHE DATEN

Modell	8411	8412	8413
Nennspannung	230V (- 15 % ÷ + 10%) (wenn PE nicht offen)		
Frequenzbereich			
RCD Prüfstrom	-	10, 30, 100, 300, 500 mA (± 15 %)	
Display Auslösezeit	-	-	3 digits
Fi-Test Auslösezeit	-	TRCD 200 ms (± 15 %)	
PE-Fehlererkennung	> 50V (gegen Erde)		
Geprüft nach	IEC / EN 61010-1		
Zertifizierung	CE		
Messkategorie	CAT III / 300 V		
Schutzgrad	IP40		
Batterie	2 x 1,5 V / AAA		
Autom. Abschalten	15 min.		