

Testavit Schuki 1 LCD/3 LCD

Steckdosenprüfgeräte

Mit den neuen Testavit Schuki 1 LCD und 3 LCD prüfen Fachleute unkompliziert, ob Steckdosen, Kabeltrommeln oder Verbindungskabel in 230-V-Anlagen richtig angeschlossen sind. Dank drei LEDs lässt sich der Anschlusszustand schnell und eindeutig bestimmen. Über den Fingerkontakt kann zudem getestet werden, ob am Schutzleiteranschluss eine unzulässig hohe Berührungsspannung anliegt. Mit dem Testavit Schuki 1 LCD kann zusätzlich per Drucktaster ein 30 mA FI-Schutzschalter (RCD) ausgelöst werden.

Ihre Vorteile

- | schnelle und sichere Überprüfung von Installationen
- | Fingerkontakt zur Überprüfung des Schutzleiteranschlusses
- | FI-Test (Schuki 1 LCD)
- | FI-Test (30 mA @ 230 V AC)



SPEZIFIKATIONEN

	Testavit Schuki 1 LCD	Testavit Schuki 3 LCD
Anzeige	optisch, LCD und LED	
Betriebsspannung	230 V, 50 Hz	
Spannungsversorgung	über Testobjekt, max. 3 mA	
FI-Test	ja (mittels Testtaster)	nein
Nennfehlerstrom	30 mA @ 230 V AC	nein
Schutzart	IP 40	
Überspannungskategorie	CAT II 300 V	
Norm	IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)	
Betriebstemperatur	0–50 °C	
Abmessungen	60 x 60 mm	
Gewicht	54 g	
Lieferumfang	inkl. Bedienungsanleitung	

