

TESTAVIT SCHUKI 1 LCD, 3 LCD

Steckdosenprüfgeräte



Mit den Testavit Schuki 1 LCD und 3 LCD prüft jedermann unkompliziert, ob Steckdosen, Kabeltrommeln oder Verbindungskabel in 230-V-Anlagen richtig angeschlossen sind. Dank dreier 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 ein 30 mA FI-Schutzschalter (RCD) ausgelöst werden.

VORTEILE

- > Schnelle und sichere Prüfung von Installationen
- > Fingerkontakt zur Prüfung des Schutzleiteranschlusses
- > FI/RCD-Test 30 mA bei 230 V AC (Schuki 1 LCD)
- > Verwendbar in Anlagen mit klassischer Nullung

SPEZIFIKATIONEN

	Testavit Schuki 1 LCD	Testavit Schuki 3 LCD
Anzeige	Optisch, LED und LCD	
Betriebsspannung	230 V, 50 Hz	
FI/RCD-Test	Ja, über den Taster	Nein
Nennfehlerstrom	30 mA bei 230 V AC	Nein
Verdrahtungsanzeige	Ja, über 3 LEDs	
Überspannungskategorie	CAT II 300 V	
Norm	IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411); EN 61010-2-030	
Abmessungen	80 x 60 x 60 mm	
Gewicht	60 g	
Spannungsversorgung	Über das Prüfobjekt	



30 mA
RCD