

TESTBOY

Testboy
GmbH, Germany
Stands For Quality
Since 1953

TESTAVIT SCHUKI 1 LCD / 3 LCD



STECKDOSENPRÜFGERÄTE



DIE 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	
RCD-TEST	Ja (mittels Test-taster)	Nein
NENNFEHLERSTROM	30 mA bei 230 V AC	Nein
SCHUTZART	IP 40	
ÜBERSPANNUNGSKATEGORIE	CAT II 300 V	
NORM	EN 61010-1:2010; EN 61010-2-030:2010	
BETRIEBSTEMPERATUR	0-50 °C	
ABMESSUNGEN	60 x 60 mm	
GEWICHT	54 g	
LIEFERUMFANG	Inkl. Bedienungsanleitung	

IHRE VORTEILE

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

Mit den neuen Testavit Schuki 1 LCD und 3 LCD prüfen Fachleute unkompliziert, ob Steckdosen, Kabeltrommeln oder Verbindungskabel in 230V-Anlagen richtig angeschlossen sind. Dank drei LED's 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.