

STECKDOSENPRÜFGERÄT B



Art.-Nr.	0715 53 003
VE/St.	1
Spannungsbereich	85 bis 230 V/AC (50/60 Hz)
Stromversorgung	Über Messobjekt, max. 3,5 mA
Schutzart	IP 40
Überspannungskategorie	CAT II 300 V
Temperaturbereich	0°C bis +55°C
Prüfnorm	IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)

Anwendungsgebiet

Zur Überprüfung bei Installationen

Leistungsnachweis

Nach IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411) hergestellt und zertifiziert

Schnell und sicher alle lebensgefährlichen Anschlussfehler der Schutzkontakt-Steckdosen überprüfen.

Handliches Prüfgerät

Praktische Aufbewahrungsmöglichkeit

Keine Voreinstellung notwendig

Intuitive Bedienung möglich

Kompakt und leichte Bauform

Ca. 50 g

Schnelle und sichere Prüfung von Steckdosen

Prüft auf richtigen Anschluss und zeigt Verdrahtungsfehler mittels LED-Anzeige an

Stromversorgung über zu prüfende Steckdose

Keine Folgekosten, kein Batteriebedarf

Gehäuse aus glasfaser-verstärktem Polyamid

Schlag- und bruchfest somit lange Lebensdauer