

# Testboy TV 800

## Niederohmprüfgerät mit 200 mA gemäß EN 61557-4

Der Testboy<sup>®</sup> TV 800 ist ein Gerät zum Prüfen des Durchgangswiderstandes einer Leitung oder Verbindung unter Verwendung eines Prüfstromes von 2 mA oder wählbar 200 mA, gemäß EN 61557-4.

Ein Spannungstest bis zu 300V AC/DC ist ebenfalls integriert, sowie die Kalibrierung der Messleitungen.

Die integrierte LED dient als Taschenlampe oder als optisches Signal bei der Durchgangsprüfung.

Der vorhandene berührungsloser Spannungssensor auf der Rückseite des Gerätes dient zum sicheren Auffinden von Unterbrechungen in Leitungen.

### Ihre Vorteile

- | Bruch- und schlagfestes ABS-Gehäuse
- | Wählbarer Prüfstrom bei der Durchgangsprüfung
- | Optische und akustische Anzeige

### SPEZIFIKATIONEN

	<b>Testboy TV 800</b>
Betriebsspannung	4 x 1,5V AA
Widerstandsanzeige	0,5; 1; 2; 5; 10 und 20 Ohm
Spannungsanzeige	5, 12, 24, 48, 110, 230, 300V AC/DC
Berührungslos	≥110 V AC
Schutz gegen Fremdspannung	ja, bis 300V (bei 2mA Prüfstrom)
Überspannungskategorie	CAT III 300 V
Norm	gemäß EN 61010-1, EN 61557-4
Abmessungen	123 x 64 x 29 mm

