



Der hat mir schon oft
im Altbau geholfen.

TESTBOY 30 Sicherungsfinder

Mit dem Sicherungsfinder Testboy 30 lassen sich Leitungsschutzschalter zweifelsfrei erkennen und der entsprechenden Steckdose des jeweiligen Stromkreises zuordnen. Das Geräteset besteht aus zwei Einheiten: Dem Sender (Transmitter) und dem Empfänger (Receiver). Die einstellbare Ansprechempfindlichkeit dient der genauen Lokalisierung. So kann man bei unbekanntem Installationen, zum Beispiel in Altbauten oder nach Kauf eines Hauses, Stromkreise exakt zuordnen und so unter anderem auch nachträgliche Installationen identifizieren. Zusätzlich kann der Empfänger des Sets als kontaktloser Spannungstester verwendet werden.



VORTEILE

- > Bruch- und schlagfestes ABS-Gehäuse
- > Automatische Umschaltung zwischen Test- und Suchmodus
- > Optische und akustische Anzeige

SPEZIFIKATIONEN

	Testboy 30
Anzeige	Optisch und akustisch
Betriebsspannung	220 – 240 V AC
Betriebsfrequenz	50 – 60 Hz
Einstellbare Empfindlichkeit	Ja
Kontaktloser Spannungstester	Ja, ab 110 V AC
Überspannungskategorie	CAT II 300 V
Norm	IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)
Abmessungen Empfänger	190 x 54 x 37 mm
Abmessungen Sender	150 x 56 x 30 mm
Gewicht	215 g
Spannungsversorgung	1 x 9 V Block, 6LR61
Lieferumfang	Bereitschaftstasche

