

# UNITEST SF100

## Sicherungsfinder für spannungsführende Stromkreise

### Funktionen

- Schnelles und präzises Auffinden von Sicherungen und Zuordnung zu Stromkreisen
- Auffinden und Verfolgen von Leitungen unter Putz

### Geräteinformationen

- Set bestehend aus Sender und Empfänger in robuster Tragetasche
- Anzeige des Sender-Signals erfolgt optisch und akustisch am Empfänger
- Geber mit eingebautem Schukostecker zur einfachen Kontaktierung mit der Schukosteckdose
- Einfaches Umschalten zwischen Sicherungs- und Leitungssuchfunktion
- Stufenlose Empfindlichkeitseinstellung des Empfängers
- Codiertes Signal ermöglicht exakte Identifikation durch den Empfänger

### Technische Daten

Anzeige Empfänger	2 LED's und 7-Segment-Anzeige für Buchstaben zur Anzeige der Codierung des Senders
Ortungstiefe	Funktion Sicherung 0...10 cm Funktion Leitung 0...40 cm
Spannungsbereich	100...250 V AC (50...60 Hz)
Messkategorie	CAT III/300 V
Verschmutzungsgrad	2
Sicherheit nach Stromversorgung	EN 61010-1/IEC 61010 1 x 9 V, IEC 6LR61 (Empfänger) Versorgung vom Netz (Sender)
Maße	180 x 120 x 45 mm (Tasche)
Gewicht	ca. 250 g (Set)

### Bestellangaben:

Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis/Netto/St. EUR/€
UNITEST SF100	2025	103,00

### Lieferumfang:

- 1 St. UNITEST Sicherungsfinder Sender
- 1 St. UNITEST Sicherungsfinder Empfänger
- 1 St. Batterie 9 V, IEC 6LR61
- 1 St. Tragetasche
- 1 St. Bedienungsanleitung

