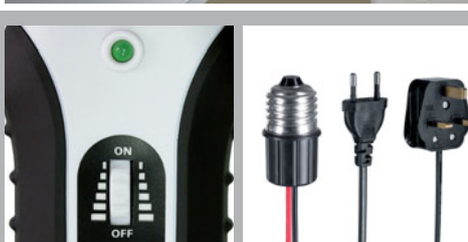
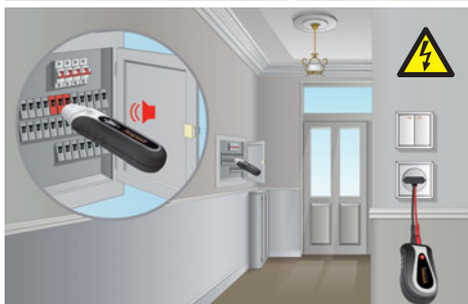
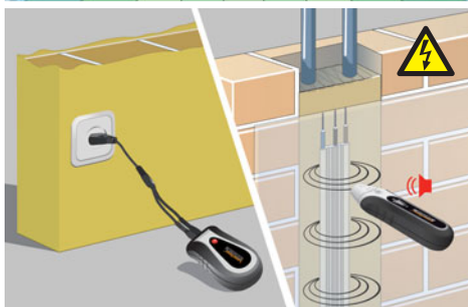
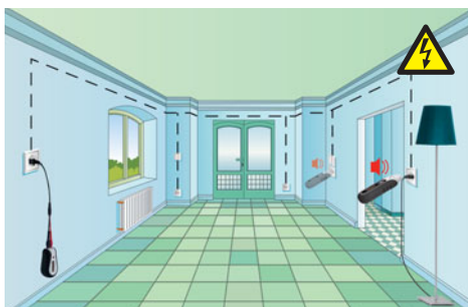


AC-Tracer



Leitungs-Suchgeräte-Set mit Sender und Empfänger

Rev.0211



Einstellbare Empfindlichkeit

Vielfältige Anschlussmöglichkeiten

– **Berührungsloses Suchen des Sendesignals** durch den Empfänger

– **Schnelle Ermittlung zusammenhängender Stromkreise** im laufenden Betrieb

– **Lokalisierung von Leitungen** in zusammenhängenden, spannungsführenden Stromkreisen

– Eingrenzung von Sicherungskreisen in spannungsführenden Installationen

– Empfänger mit gut hörbarem Signalton zur Lokalisierung von Messobjekten

– Stromversorgung des Senders direkt über die zu prüfende Netzleitung = **Messung unter Betriebsbedingungen**

– Empfänger mit einstellbarer Empfindlichkeit zur optimalen Feinjustage

– Steckdosenadapter für die direkte und schnelle Prüfung in Gebäudeinstallationen

– E27 Lampenadapter für die direkte und schnelle Prüfung in Lampenkreisen

TECHNISCHE DATEN

SENDER AC-TRACER TX

STROMVERSORGUNG
200-240V AC, 50-60 Hz

ÜBERSpannungskategorie
CAT III 300V, Verschmutzungsgrad 2

ABMESSUNGEN (B x H x T)
50 x 80 x 32 mm

GEWICHT 54 g

EMPFÄNGER AC-TRACER REC V

MESSBEREICH
0...5 cm Messtiefe

STROMVERSORGUNG
1 x 9V Block, IEC LR6, Alkali

ABMESSUNGEN (B x H x T)
68 x 165 x 36 mm

GEWICHT (inkl. Batterie) 155 g



AC-Tracer

- inkl. Tragekoffer
- + Sender TX
- + Empfänger REC V
- + EURO-Stecker
- + UK-Stecker (Großbritannien)
- + E27 Lampenadapter
- + Batterie

Verpackungsgröße (B x H x T)
330 x 210 x 70 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
AC-Tracer	083.050A	4 021563 672103	5