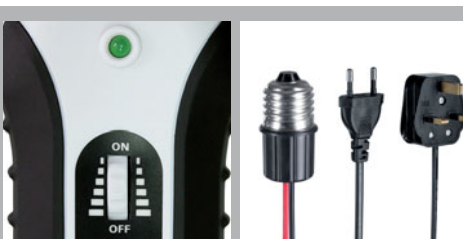
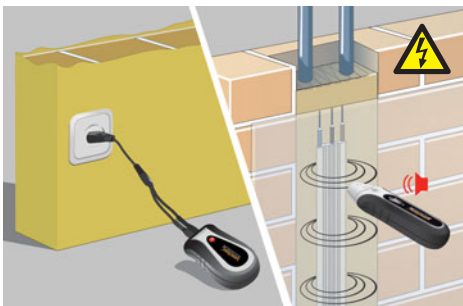
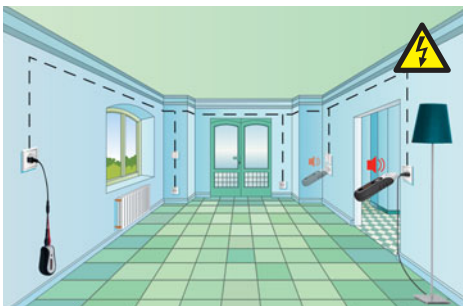


AC-Tracer



Leitungs-Suchgeräte-Set mit Sender und Empfänger

Rev.0713



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 RECV
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 RECV
+ 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

CAT III
300V

9V

HARD