



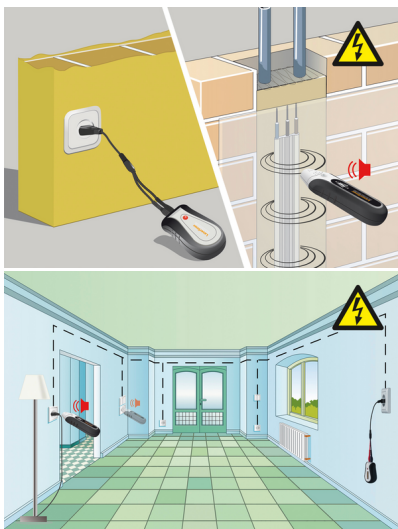
AC-Tracer



Set dispositivo di rilevamento di linea con trasmettitore e ricevitore

Il rilevatore di linea composto da trasmettitore e ricevitore, consente la localizzazione di circuiti interconnessi e del fusibile corrispondente. Ciò consente di commutare il circuito senza tensione. L'utilizzatore viene avvisato da chiari segnali acustici. Il trasmettitore è inserito in una presa domestica o in un portalamпада (E27). L'alimentazione viene fornita direttamente dalla tensione di rete.

- Determinazione rapida ed efficace dei relativi circuiti durante il funzionamento
- Semplice localizzazione di linee in circuiti elettrici sotto tensione
- Segnale acustico chiaro al rilevamento di oggetti
- Ricerca senza contatto del segnale di trasmissione tramite il ricevitore
- Regolazione fine ottimale grazie alla sensibilità regolabile sul ricevitore
- Adattatore per presa per il controllo diretto e veloce dell'installazione dell'edificio
- L'adattatore per lampada E27 consente di testare i circuiti della lampada
- Pratica alimentazione per il trasmettitore direttamente tramite la linea di alimentazione da testare



DATI TECNICI

Grandezza di misura	Rilevamento senza contatto di un segnale di trasmissione secondo il principio del trasmettitore/ricevitore sotto tensione di rete
Funzioni	Modalità di ricerca manuale
Area di tensione esterna rilevatore	200 ... 240V AC
Dimensioni (L x H x P)	68 mm x 165 mm x 36 mm



FORNITURA



Articolo no. 083.050A

GTIN (EAN) 4021563672103

UV 5