



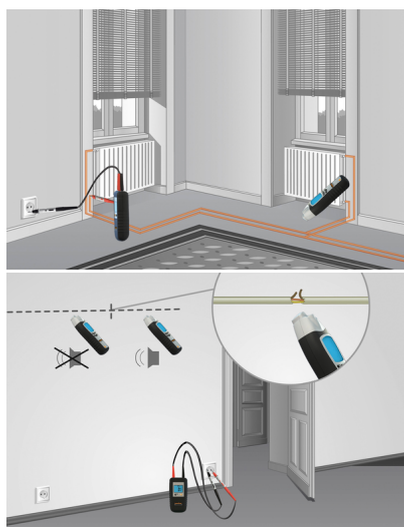
CableTracer Pro



Set di rilevatori di cavi universale e flessibile con trasmettitore e ricevitore

Il localizzatore di linea composto da trasmettitore e ricevitore, localizza cavi sotto tensione, interruttori automatici, fusibili, tubi metallici e altro ancora. In questo modo si possono evitare gravi errori di perforazione. Il trasmettitore alimenta i segnali nel cavo da testare. Il ricevitore riconosce i cavi con il segnale immesso senza contatto. Si possono rilevare anche interruzioni di linea in impianti esistenti e cortocircuiti nei cavi posati. La codifica del segnale consente l'utilizzo di massimo sette trasmettitori e un ricevitore, l'ideale per lavorare su impianti complessi. Il funzionamento è possibile anche senza tensione di rete.

- Versatile per la ricerca di cavi elettrici, fusibili, interruttori automatici, tubi metallici e altro
- Localizzazione esatta e sicura con grafico a barre, visualizzazione numerica e segnali acustici
- Il rilevatore di tensione CA trova linee conduttrici
- Determinazione di interruzioni di linea nelle installazioni esistenti e cortocircuiti nei cavi di installazione posati
- Tracciamento senza contatto del segnale di trasmissione da parte del ricevitore
- Adatto per l'uso in installazioni complesse tramite codifica del segnale



DATI TECNICI

| | |
|--|--|
| Grandezza di misura | Tensione continua / alternata Rilevamento senza contatto di un segnale di trasmissione secondo il principio del trasmettitore/ricevitore, con o senza tensione di rete |
| Funzioni | Modalità di ricerca automatica / manuale Controllo di fase Rilevamento senza contatto della tensione alternata (AC-Warning) Codifica speciale Spegnimento automatico |
| Tensione AC | Intervallo / Risoluzione: 12, 50, 120, 230, 400V / 5 barre |
| Tensione DC | Intervallo / Risoluzione: 12, 50, 120, 230, 400V / 5 barre |
| Area di tensione esterna rilevatore | 0 ... 400V AC/DC |
| Dimensioni (L x H x P) | 59 mm x 192 mm x 37 mm |



CAT III
300V

CAT III
300V



2x
9V

HARD

FORNITURA



Articolo no. 083.070A

GTIN (EAN) 4021563671212

UV 1