

Laserliner

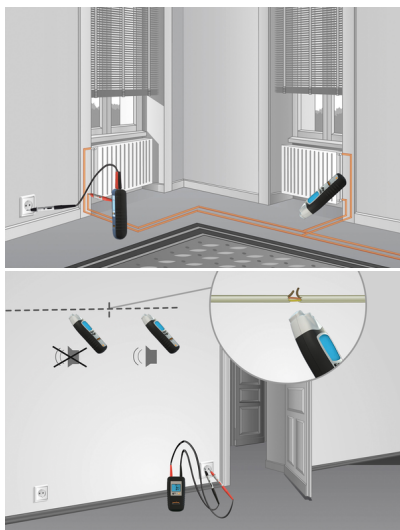
CableTracer Pro



Set universal y flexible de localizadores de líneas con emisor y receptor

El localizador de líneas, formado por emisor y receptor, localiza cables conductores de tensión, disyuntores, fusibles, tubos metálicos y otros elementos. De ese modo se pueden evitar perforaciones erróneas con graves consecuencias. El emisor envía señales a la línea a comprobar. El receptor detecta las líneas sin contacto a través de la señal enviada. También se puede detectar cortes en las líneas de instalaciones ya existentes y cortocircuitos en cables instalados. La codificación de las señales permite utilizar hasta un máximo de siete emisores y un receptor, ideal para trabajar en instalaciones complejas. También puede trabajar si tensión de red.

- Utilización versátil para localizar cables eléctricos, fusibles, interruptores, tubos metálicos y más
- Localización exacta y sin interferencias con gráfico de barras, pantalla numérica y señales acústicas
- El detector de voltaje de CA localiza cables con corriente



DATOS TÉCNICOS

MAGNITUD	Tensión continua / alterna Registro sin contacto de la señal del emisor según el principio emisor/receptor con o sin tensión de red
FUNCIONES	Modo de búsqueda automático / manual Prueba de fase Detección de tensión alterna sin contacto (advertencia de AC) Codificación del transmisor Apagado automático
TENSIÓN AC	Rango / Resolución: 12, 50, 120, 230, 400V / 5 barras
TENSIÓN DC	Rango / Resolución: 12, 50, 120, 230, 400V / 5 barras
RANGO DE TENSIÓN EXTERNA DETECTOR DE TENSIÓN	0 ... 400V AC/DC
DIMENSIONES (AN X AL X F)	59 mm x 192 mm x 37 mm



CAT II
300V

CAT III
300V



2x
9V

HARD

