



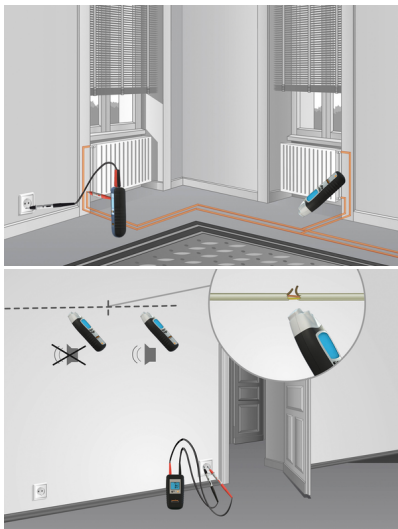
## CableTracer Pro



### 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
- Detección de interrupciones de línea en instalaciones existentes y cortocircuitos en cables de instalación colocados
- Rastreo sin contacto de la señal transmitida por el receptor
- Adecuado para su uso en instalaciones complejas mediante la codificación de la señal



#### DATOS TÉCNICOS

<b>Magnitud</b>	Tensión continua / alterna Registro sin contacto de la señal del emisor según el principio emisor/receptor con o sin tensión de red
<b>Funciones</b>	Modo de búsqueda automático / manual Prueba de fase Detección de tensión alterna sin contacto (advertencia de AC) Codificación del transmisor Apagado automático
<b>Tensión AC</b>	Rango / Resolución: 12, 50, 120, 230, 400V / 5 barras
<b>Tensión DC</b>	Rango / Resolución: 12, 50, 120, 230, 400V / 5 barras
<b>Rango de tensión externa detector de tensión</b>	0 ... 400V AC/DC
<b>Dimensiones (An x Al x F)</b>	59 mm x 192 mm x 37 mm



#### VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 083.070A

GTIN (EAN) 4021563671212

UV 1