

COMPROBADOR DE CABLES AVANZADO

CC840



CARACTERÍSTICAS

Permite las siguientes aplicaciones:

- Localización de interrupciones o cortocircuitos en cables en la pared o bajo el suelo
- Trazado de cables en la pared o bajo el suelo
- Identificación de las protecciones asignadas a un circuito
- Trazado y localización de conductos metálicos
- Unidad transmisora con selección de la señal de salida.
- Funcionamiento tanto en circuitos activos como en circuitos sin tensión.

Profundidad de detección con el receptor en función de la aplicación:

- Polo sencillo: 0 - 2 m
- Doble polo: 0 – 0.5 m
- Línea en bucle: Hasta 2.5 m
- Sensibilidad del receptor ajustable.
- Escala automática.
- Autoapagado.
- Pantalla retroiluminada y luz de trabajo



Código: IM14106

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones	20 x 28 x 8,5 cm
Peso	1,4 kg

Información general

Categoría de seguridad	CAT. III 300V según EN61010
Accesorios incluidos	4 x Puntas cocodrilos, 1 x Pila 9 V, 6 x Pilas 1,5 V, Manual, 2 x Cables de prueba, 2 x sondas de prueba, Pica tierra