

«PeakTech® P 3435» Detector de Cables - Emisor y Receptor



189,00 €

Precios sin IVA, más gastos de envío y posiblemente un recargo por valor inferior

Número de producto: P 3435

GTIN/EAN: 4250569402425

Descripción

Este novedoso detector de cables consistentes de emisor y receptor es apto para la búsqueda de líneas con y sin voltaje, así como interrupciones de líneas y líneas integradas en sistemas de tuberías o bajo tierra. También puede localizar circuitos en distribuidores y cabinas de control. Gracias a los canales de transmisión ajustables, hasta 7 emisores pueden utilizarse simultáneamente y ser asignados con un número de canal en el receptor. La alta sensibilidad del receptor también permite el seguimiento de señales desde una distancia de hasta 2 metros. Estas funciones hacen al aparato ideal para sistemas eléctricos complejos, instalaciones de tuberías y calefacción, ya sea para probar instalaciones nuevas o eliminar instalaciones antiguas.

Características técnicas

- Display LCD retroiluminado con gráfico de barras
- Seguimiento de cables en paredes, techos y suelos
- Localización de rupturas de línea y cortocircuitos
- Seguimiento de sistemas de tuberías metálicas
- Seguimiento de sistemas de protección contra tormentas y tomas de tierra
- Para conductores con y sin tensión presente
- Testeo de voltaje sin contacto con gráfico de barras
- Alta profundidad de recepción de hasta 2 metros

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Hasta 7 transmisores posibles por receptor
- LED potente para iluminación de zona de medida
- Seguridad: GS, EN 61010-1; CAT III
- Accesorios: estuche, cables de medida, terminales, sondas, 2 pilas de 9V, manual

Especificaciones

Categoría de sobrevoltaje: CAT III 300 V

Luz LED:

Medición bajo tensión:

Medición sin estrés:

NCV:

Tipo de pantalla:	LCD
V AC máx.:	400 V
V DC máx.:	400V