



CableChecker

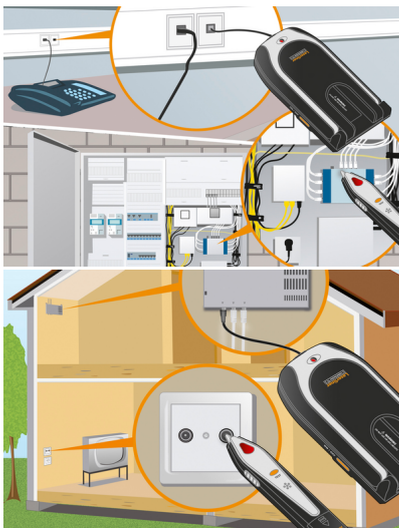


Comprobador de cables y líneas con emisor y receptor para cables LAN, de teléfono y televisión

El comprobador de cables y líneas, formado por emisor y receptor, analiza las redes de LAN, TV, teléfono, audio y otros cableados en sistemas eléctricos. Con el emisor con adaptadores integrados se puede comprobar fácilmente las conexiones más habituales (RJ 11, RJ 45, coaxial de TV). El receptor busca la señal del emisor sin contacto y emita una fuerte señal de control al identificar el cable seleccionado. El aparato puede ser conectado a todo tipo de cables con los terminales de control universales.

DATOS TÉCNICOS

Magnitud	Registro de una señal de emisor según el principio emisor/receptor
Funciones	Modo de escaneo (sin contacto) Comprobación de paso Modo de búsqueda manual
Dimensiones (An x Al x F)	80 mm x 152 mm x 46 mm



- Pruebas fiables de cables y líneas de redes eléctricas sin voltaje
- Análisis preciso del cableado de LAN, TV, teléfono y otros en los sistemas eléctricos
- Prueba simple de las conexiones de enchufe más comunes (RJ11, RJ45; coaxial de TV) usando transmisores con adaptadores integrados
- Conexión a cualquier conductor con terminales de prueba universales
- Búsqueda sin contacto de la señal transmitida a través del receptor
- Señales de prueba claras para la identificación de los cables seleccionados



VOLUMEN DE SUMINISTRO



2x AAA

4x LR44

Nº de artículo 083.065A

GTIN (EAN) 4021563694471

UV 5