



CableChecker

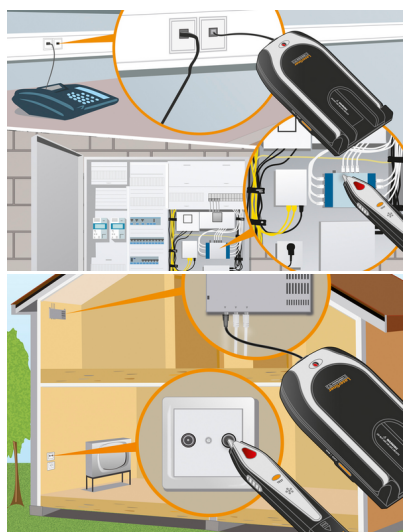


Testador de cabos e fios com emissor e recetor para cabos LAN, SAT, TV e de telefone

O testador de cabos e fios, composto por emissor e recetor, analisa LAN, TV, telefone, áudio e outras cablagens em sistemas elétricos. Através do emissor com adaptadores integrados podem ser facilmente verificadas as conexões de ficha mais comuns (RJ 11, RJ 45; TV-Koax). O recetor procura o sinal emissor sem contacto e emite um sinal de verificação com alto volume para a identificação do cabo selecionado. O aparelho pode ser conectado a qualquer tipo de condutor com os terminais de teste universais.

DADOS TÉCNICOS

Grandeza a medir	Deteção de um sinal emissor segundo o princípio de emissor/recetor
Funções	Modo Scan (sem contacto) Verificação de passagem Modo de busca manual
Dimensões (L x A x P)	80 mm x 152 mm x 46 mm



- Controlo fiável de cabos e fios de redes elétricas sem tensão
- Análise exata de LAN, TV, telefone e outras cablagens em sistemas elétricos
- Controlo fácil das conexões de ficha mais comuns (RJ11, RJ45; TV-Koax) através do emissor com adaptadores integrados
- Conexão com qualquer tipo de condutor com terminais de teste universais
- Procura sem contacto do sinal de emissor através do recetor
- Sinais de verificação nítidos para a identificação dos cabos selecionados



VOLUME DE FORNECIMENTO



2x AAA

4x LR44

Item no. 083.065A

GTIN (EAN) 4021563694471

UV 5