

Indutor de descargas parciais tracy

O novo indutor de descargas parciais localiza, com precisão, descargas parciais em cabos e terminações (pós-localização de descargas parciais).



Características

- Adequado para cabos e terminações
- Localização pontual da descarga parcial no trecho de cabo aberto
- Evitação dos altos custos devido à substituição de terminações livres de descargas parciais por engano
- Acoplamento no sinal sem danificar o cabo
- Comparativo entre o sinal acoplado e o resultado da pré-localização no sistema
- Uso fácil
- Funcionamento preciso
- Caixa à prova de respingos de água
- Baixo peso
- Operação com bateria recarregável

Especificações técnicas

Corrente de saída	Ajustável em 10 níveis
Largura de pulso	aprox. 25 ns
Bateria recarregável	NiMH Mignon AA 2700 mAh
Temperatura de funcionamento	-10 .. +50 °C
Temperatura de armazenamento	-20 .. +60 °C
Classe de proteção	Proteção contra respingos de água e poeira
Conforme CE	Sim
Dimensões (L x A x P)	110 x 213 x 42 mm
Peso	0,55 kg

Itens fornecidos

<ul style="list-style-type: none"> • Indutor de descargas parciais tracy • Cabo de medição (2 m) 	<ul style="list-style-type: none"> • Manual de Uso • Maleta de transporte 	<ul style="list-style-type: none"> • Carregador (100-260 VAC / 12-24 VDC)
--	---	--