

Detetores de Tensão

Segurança

Instrumentos de medição de baixa tensão

31009 CIT-10

Medidor digital de isolamento - Digital

É utilizado para medir a qualidade do isolamento elétrico de cabos, motores, transformadores, etc., em novas instalações e durante a manutenção, tanto em categoria básica quanto especializada. Também detecta a tensão contínua, a tensão alternada e realiza testes de continuidade. Projetado e fabricado conforme os requisitos de segurança estabelecidos nas normas IEC61010-1 para instrumentos eletrônicos de medição.



Código	Ref.	Caixa
--------	------	-------

635390 Medidor digital de isolamento
CIT-10 1

Informações técnicas

- **Tela:** LCD com retroiluminação
- **Gama de Resistência:** 0,01 MΩ – 10,00 GΩ
- **Testes de Isolamento:** 50 V, 100 V, 250 V, 500 V e 1000 V
- Desligamento automático para economia de energia
- Armazenamento de dados
- Função de temporizador para teste de isolamento
- Função de bloqueio para teste de isolamento
- Fonte de alimentação: 6 pilhas AA de 1,5 V
- Dimensões: 190 x 145 x 70 mm
- Peso: 855 g (sem pilhas)

Fornecido com uma mala para transporte e armazenamento.
De acordo com as normas EN61010-1, EN61557-1, EN61326-1
CAT. III 1000 V CAT. IV 600 V



Acessórios incluídos.