

Detetores de Tensão

Segurança

Instrumentos de medição de baixa tensão

Digital

31009 IER-4000

Medidor de resistência de terra - Digital

O medidor de resistência de terra IER-4000 é um equipamento profissional de alto desempenho projetado para medir a resistência de aterramento utilizando os métodos de 2 ou 3 polos. Este dispositivo também permite verificar a tensão no sistema de aterramento antes de realizar as medições, protegendo o usuário de tensões perigosas. Foi projetado e fabricado em conformidade com os requisitos de segurança estabelecidos nas normas IEC61010-1 para instrumentos eletrônicos de medição.



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

635340	Medidor de resistência de terra IER-4000	1
--------	---	---

Informações técnicas

- **Tela:** LCD digital
- **Armazenamento de dados:** 100 grupos
- **Gamas de resistência:** 0 ~ 29,99 Ω / 30,0 ~ 99,9 Ω / 100 ~ 999 Ω / 1,00 k ~ 4,00 kΩ
- **Gamas de tensão:** 0 V ~ 200 V (50 / 60 Hz)
- **Verificação de continuidade**
- **Valores:** MAX/MIN/PRO. Medidas relativas
- **Registro de resultados na memória**
- **Desligamento automático, tela retroiluminada e indicação de bateria fraca**
- **Categoria:** CAT III 600 V
- **Certificados:** CE, RoHS
- **Fonte de alimentação:** 6 pilhas AA de 1,5 V
- **Dimensões:** 180 x 140 x 65 mm
- **Peso:** 950 g

Fornecido com uma mala para transporte e armazenamento.
Conforme às normas EN61010-1, EN61010-2-032, EN61326, IEC 62321.



Acessórios incluídos.