

FASÍMETRO

MODELO: MFA-845

CARACTERÍSTICAS



- Funções: Verifica a sequência de fases e indica a fase aberta.
- Projeto Funcional e Seguro: Pequeno, leve e portátil; não expõe partes metálicas, com características de segurança completamente incorporadas, incluindo um botão "push-button" para minimizar os danos devido às negligências
- Altamente Confiável: Pode verificar a extensa faixa de 75V ~ 1000V que alimentam as três fases. Lacrado contra a poeira, o instrumento garante alta confiança e desempenho
- Indicadores: LEDs (fase aberta e sequência de fase).
- Garras Jacaré sem contato metálico: Pode facilmente envolver os terminais do painel de controle a ser testado, fornecendo maior segurança durante suas medidas.;
- Indicação de Bateria Fraca
- Desligamento Automático
- Ambiente de Operação: -10°C a 50°C, RH <80%
- Ambiente de Armazenamento: -20°C a 60°C, RH < 80%
- Altitude: 2000m
- Grau de Poluição: II
- Dimensões: 128(A) x 72(L) x 46(P)mm
- Peso: Aprox. 375g com a bateria Inclusa

APLICAÇÕES

Equipamento capaz de identificar a sequência de fase trifásica e indicar fase aberta em sistemas trifásicos.

SEGURANÇA

Este instrumento está de acordo com a norma EN61010-1/EN61326-1, Categoria IV 600V de Sobretensão. Como determinado pela a norma de segurança NR-10, utilize sempre equipamentos de proteção individual.

ESPECIFICAÇÕES

- Faixa de Tensão: 75V ~ 1000V AC
- Faixa de Frequência: 45Hz / 65Hz
- Comprimento dos Cabos: 800mm

ACESSÓRIOS

1. Manual de Instruções
2. Pontas de Prova: Vermelha (R), Branca (S) e Azul (T)
3. Bolsa para Transporte
4. Bateria



Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Figuras meramente ilustrativas.