

Testador de tensão elétrica sem contato Fluke LVD2



Principais recursos

- Dupla sensibilidade
- Lanterna de LEDs com vida útil de 100.000 horas
- Detecta de 90 a 600 V AC
- Classificado como pertencendo à categoria CAT IV 600 V
- Dois níveis de detecção
- A cor azul indica proximidade à fonte de tensão AC
- A cor vermelha indica que está na fonte
- Temperatura de funcionamento de 0 °C a 50 °C
- LED branco de brilho intenso
- Lâmpada com vida útil de 100.000 horas
- Pilha AAA incluída

Informações gerais sobre o produto: Testador de tensão elétrica sem contato Fluke LVD2

Detector de tensão AC sem contacto e lanterna de LEDs combinados num só equipamento fácil de usar com design de caneta. O LVD2 é um detector sem contacto de categoria CAT IV 600 V adequado para aplicações comerciais e industriais. O LVD2 inclui dupla sensibilidade, ficando azul a uma distância de 1" a 5" (2,54 cm a 12,7 cm) da fonte, e vermelho quando se encontra na fonte.

Fluke. *Keeping your world up and running.®*

Fluke Corporation
PO Box 9090, Everett, WA 98206 EUA

Para obter mais informações, ligue para os seguintes números:

Tel: (11) 3530-8901
Email: info@fluke.com.br
www.fluke.com/pt-br

Fluke do Brasil Ltda
CENESP Av. Maria Coelho Aguiar,
215 – Bloco G, 1º andar
São Paulo/SP – CEP: 05804-900

©2021 Fluke Corporation. Todos os direitos reservados. Os dados fornecidos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.
11/2021

É proibido modificar este documento sem permissão escrita da Fluke Corporation.