

Dados técnicos

Conjunto de cabos de teste TL26A de 5 vias e 60 pol.



Informações gerais sobre o produto: Conjunto de cabos de teste TL26A de 5 vias e 60 pol.

5 vias de conexão:

1. Ponta em formato de U para terminais em formato de lâmina;
2. Garra entalhada para pegar cabeças de parafusos, fios ou terminais desencapados;
3. Dentes serrados para segurar terminais roscados ou terminais envoltos com fios;
4. Conjunto de agulhas afiadas para perfurar fios de bitola pequena (22 a 28 AWG);
5. Agulha de perfuração grande para penetrar fios de bitola maior.

Cabos com isolamento de silicone de 1,5 m (60 pol.), utilizável de -80 °C a +70 °C (-112 °F a +158 °F). Classificado para 30 V, 8 A. Um vermelho, um preto

Modelos



Fluke TL26A

60" (1.5m), silicone-insulated leads, useable from -80 °C to +70 °C (-112 °F to +158 °F). Rated for 30V, 8A. One red, one black.

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.

12/2021

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