

Dane techniczne

VPS101 – Zestaw sond napięciowych, klasa 1:1, jedna czarna



Najważniejsze cechy

Każdy zestaw sondy zawiera:

- Sonda napięciowa 300 V kategorii CAT III klasa 1:1
 - Hak zaciskowy na końcówkę sondy
 - Wtyczkę testową 4 mm do sondy
 - Przewód masy z hakiem zaciskowym
 - Przewód masy z minizaciskiem szczękowym
 - Rękaw izolacyjny
- Sprężynę masy do końcówki sondy 30 V KAT II

Omówienie produktu: VPS101 – Zestaw sond napięciowych, klasa 1:1, jedna czarna

Podwójnie izolowana sonda napięciowa do skopometru serii 190

Specyfikacje: VPS101 – Zestaw sond napięciowych, klasa 1:1, jedna

czarna

Parametry techniczne:

- Tłumienność: 1x
- Szerokość pasma: 30 MHz
- Maks. napięcie wejściowe: 300 V Kat. III
- Maks. napięcie do masy: 600 V KAT III zgodnie z IEC / EN61010-031
- Rezystancja na wejściu: 1 MΩ
- Pojemność na wejściu: 42 pF + pojemność na wejściu urządzenia
- Długość przewodu: 1,2 m

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

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
Tel: +31 4 0267 5406
E-mail cee.cs@fluke.com
www.fluke.pl

©2022 Fluke Corporation. Wszelkie prawa
zastrzeżone.
Dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
01/2022

**Modyfikacja niniejszego dokumentu bez pisemnej
zgody Fluke Corporation jest zabroniona.**