

Datos técnicos

VPS212-G – Juego de sondas de tensión, 10:1, gris



Descripción general del producto: VPS212-G – Juego de sondas de tensión, 10:1, gris

Sonda de tensión y aislamiento doble para ScopeMeter serie 190

Cada sonda incluye:

- Sonda de tensión 10:01 de 1.000 V conforme a clasificación CAT II / de 600 V conforme a clasificación CAT III
- Pinza de gancho para punta de sonda
- Cable de puesta a tierra con minipinza de cocodrilo
- Funda aislante
- Muelle de puesta a tierra de 30 V conforme a clasificación CAT II para punta de sonda

Especificaciones: VPS212-G – Juego de sondas de tensión, 10:1, gris

Especificación:

- t
- Atenuación: 10x
- t
- Ancho de banda: 200 MHz

- t
- Tensión máxima de eada: 1.000 V conforme a CAT II o 600 V coforme a CAT III
- t
- Tensión máxima a tierra: 1.000 V conforme a CAT II o 600 V conforme a CAT III por IEC / EN61010-031
- t
- Resistencia de eada: 10 MΩ
- t
- Capacidad de eada: 18 pF
- t
- Rango de compensación: de 10 a 30 pF
- t
- Longitud del cable: 2,5 m

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*

Fluke Ibérica, S.L.
Avda de la Industria, 32
Edificio Payma
28108 Alcobendas (Madrid)
Spain
Tel: +34 91 414 0100
E-mail: cs.es@fluke.com
www.fluke.es

©2025 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos.
Información sujeta a modificación sin previo aviso.
03/2025

No se permite ninguna modificación de este documento sin permiso escrito de Fluke Corporation.