

Dati tecnici

## **VPS212-G - Set di puntali di tensione, 10:1, uno rosso**

### **Descrizione generale del prodotto: VPS212-G - Set di puntali di tensione, 10:1, uno rosso**

Sonda di tensione a doppio isolamento progettata per ScopeMeter Serie 190.

Ogni set di sonde comprende:

- Sonda di tensione 600 V CAT III / 1000 V CAT II classificata 10:1
- Molletta per estremità del puntale
- Cavo di massa con mini coccodrillo
- Guaina di isolamento
- Molla di massa per puntale della sonda classificata 30 V CAT II

### **Dati tecnici: VPS212-G - Set di puntali di tensione, 10:1, uno rosso**

Specifiche:

- Attenuazione: 10x
- Larghezza banda: 200 MHz
- Max. tensione di ingresso: 1000 V CAT II o 600 V CAT III
- Max. tensione verso la massa: 1000 V CAT II o 600 V CAT III come da IEC / EN61010-031
- Resistenza in ingresso: 10 MΩ
- Capacità in ingresso: 18 pF
- Gamma di compensazione: da 10 a 30 pF
- Lunghezza cavo: 2,5 m

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

**Fluke Italia S.r.l.**  
Viale Lombardia 218  
20861 Brugherio (MB)  
Tel: +39 02 3600 2000  
E-mail: [cs.it@fluke.com](mailto:cs.it@fluke.com)  
[www.fluke.it](http://www.fluke.it)

©2021 Fluke Corporation. Tutti i diritti riservati.  
Dati passibili di modifiche senza preavviso.  
12/2021

**Non sono ammesse modifiche al presente  
documento senza autorizzazione scritta da parte di  
Fluke Corporation.**