

Kit de sondes de tension 2,5 m 75 MHz Fluke VPS250



Présentation du produit: Kit de sondes de tension 2,5 m 75 MHz Fluke VPS250

Sonde de tension à double isolation

Spécifications: Kit de sondes de tension 2,5 m 75 MHz Fluke VPS250

Caractéristiques générales	
Atténuation	10x
Bande passante	75 MHz
Tension d'entrée max.	1 000 V
Tension à la masse max.	600 V CAT III, 1 000 V CAT II selon CEI/EN61010-2-31
Résistance d'entrée	10 Mohm
Capacité d'entrée	18,5 pF
Plage de compensation	10 à 35 pF
Longueur de câble	2,5 m

Une fiche banane blindée pour adaptateur BNC BB120 est nécessaire pour s'adapter aux entrées des douilles bananes blindées de la série ScopeMeter 120.

Modèles



Fluke VPS250

2.5 m Voltage Probe Set 75 MHz

Each probe set includes:

- 600 V CAT III / 1000 V CAT II rated
 - 10:1 Voltage probe
 - Hook clip for probe tip, 4-mm test probe for probe
 - Ground lead with hook clip
 - Ground lead with mini alligator
 - One year warranty
-

*Soyez à la pointe du progrès avec **Fluke**.*

Fluke (Switzerland) GmbH
Industrial Division
Hardstrasse 20
CH-8303 Bassersdorf
Tel: +41 (0) 44 580 7504
E-mail: roc.switzerland@fluke.com
www.fluke.com/fr-ch

©2021 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis.
10/2021

**La modification de ce document est interdite sans
l'autorisation écrite de Fluke Corporation.**