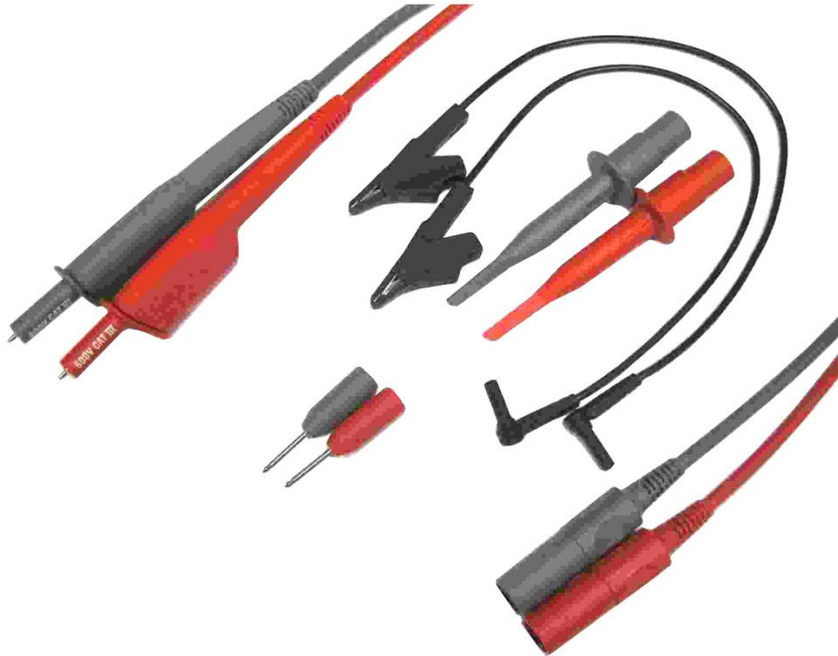


Datos técnicos

# Juego de cables de prueba blindados Fluke STL120-III



## Descripción general del producto: Juego de cables de prueba blindados Fluke STL120-III

**Juego de dos cables de prueba apantallados de silicona doblemente aislados (uno roja y otro gris) para efectuar mediciones sin ruido.**

Diseñado especialmente para utilizarse con el ScopeMeter 120 series de Fluke. Compatible con las pinzas cocodrilo AC120 y las pinzas gancho HC120. Se incluyen cables de conexión a tierra diseñados para garantizar la seguridad. Los sujetacables integrales y extremos de sonda muy resistentes proporcionan una vida útil extremadamente larga. Incluye clavijas protegidas diseñadas para garantizar la seguridad y una punta con muescas para evitar que la sonda resbale.

## Especificaciones: Juego de cables de prueba blindados Fluke STL120-III

Especificaciones	
Ancho de banda	12,5 MHz
Tensión máxima de señal	600 V rms CAT III conforme a IEC 61010-031:2008

Tensión máxima a tierra	600 V rms CAT III conforme a IEC 61010-031:2008
Corriente máxima	1 A
Pin complementario de comprobación de 2 mm	600 V CAT II conforme a IEC 61010-031:2008
Longitud	1,2 m (48 pulg.)

## Modelos



### **Fluke STL120 III**

Shielded Test Leads Set

---

**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.  
04/2025

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