

## Derivaciones de corriente A40/A40A



### Descripción general del producto: Derivaciones de corriente A40/A40A

La serie A40 consta de 12 derivadores que van de 10 mA a 5 A. Los derivadores A40A añaden intervalos de 10 y 20 A. El A40/A40A le permite tomar medidas de transferencia de corriente CA/CC con el patrón de transferencia 792A o el [estándar de medición 5790A](#). Se necesitan cables especiales.

- Mediciones de transferencia de la corriente CA desde 2,5 mA a 20 A
- Frecuencia de 5 Hz a 100 kHz
- Compatible con 792A y 5790A

### Especificaciones: Derivaciones de corriente A40/A40A

Valores	
14 valores de 10 mA a 20 A	Mejores especificaciones de CA-CC de 1 año: $\pm 0,02\%$ de 5 Hz a 100 kHz

## Modelos



### **A40**

Derivación de corriente

---

### **A40A**

Derivación de corriente

---

**Fluke.** *Manteniendo su mundo en marcha.*

**Fluke Corporation**  
Everett, WA 98206 EE.UU.

**Para obtener información adicional En EE. UU.**  
**(800) 443-5853**

**En Europa/Medio Oriente/África**  
**+31 (0)40 267 5100**

**En Canadá (800)-36-FLUKE**  
**www.fluke.com**

**Latin America**  
Tel: +1 (425) 446-5500  
[www.fluke.com/es-co](http://www.fluke.com/es-co)

©2025 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.  
04/2025

**No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.**