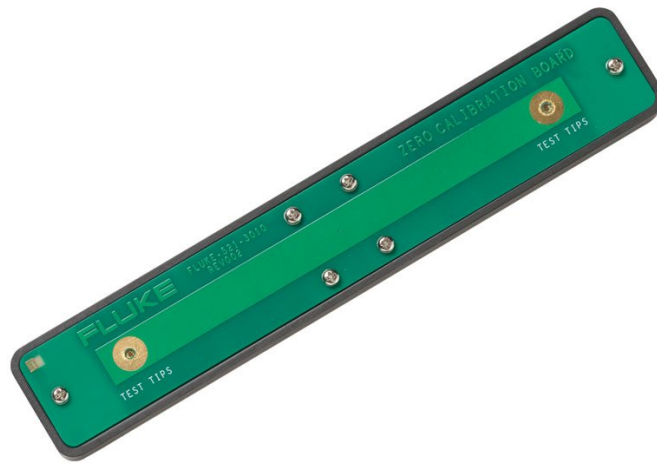


Datos técnicos

## Fluke BCR Zero ohm Calibration Resistor



### Descripción general del producto: Fluke BCR Zero ohm Calibration Resistor

Resistor de calibración de cero ohmios para los analizadores de baterías Fluke serie 500, para llevar a cabo calibraciones de cero automatizadas para todos los rangos de funciones. Se requiere una calibración de cero cada vez que se cambia una sonda de prueba.

## Modelos



### **Fluke BCR**

Zero ohm Calibration Resistor

---

**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](http://www.fluke.com)**

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

©2022 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.  
01/2022

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