

## Sonda de interruptor de prueba de TIC

### INTRODUCCIÓN DE LA SONDA DEL INTERRUPTOR

UN [Cambiar sonda](#) es una combinación de sonda de contacto de resorte y receptáculo que normalmente está abierta, y después de un recorrido designado, el [interruptor de sonda](#) cierra. El uso más común para las sondas de conmutación es en la industria de pruebas de mazos de cables. La sonda del interruptor se usa para verificar la ubicación correcta de un terminal en un conector mientras se verifica también la fuerza de retención.

Las sondas de interruptor también verifican la presencia de componentes no conductores, como tapas para conectores o dispositivos en una placa de circuito. Las sondas SFENG pueden ofrecer diferentes tamaños estándar de sondas conmutadas.

### SONDA DEL INTERRUPTOR Especificación

Cambiar modelo de sonda	SF-3.15x49-A o SF-2.96 * 49MM
Material del émbolo	Be Cu, chapado en oro
Material de barril	Latón, chapado en oro
Manga de aislamiento	ojeada
Conexión de soldadura	Be Cu, chapado en oro
Cambiar el receptáculo de la sonda	latón, Au plateado
Primavera	señor de la música
Cambiar condición de sonda	normalmente abierto

**\* INTERRUPTOR SONDA Show**









**SFENG**  
The China's The World's

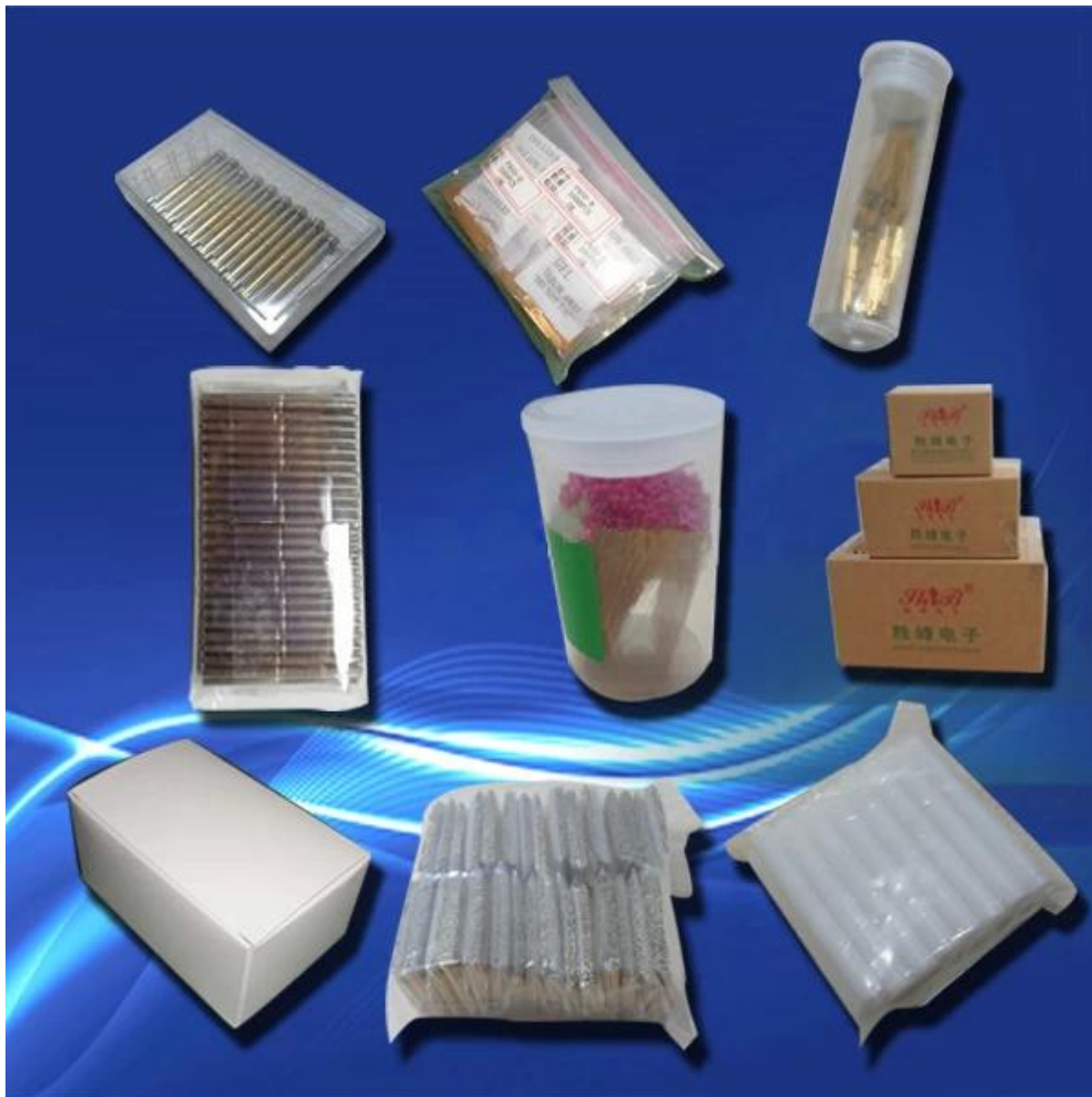




**\*Equipo de prueba**

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
		
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
		

**\* Embalaje y envío**



**\* SHOW DE FÁBRICA**



Bienvenido a su consulta para pin de sonda de interruptor, le cotizaremos lo antes posible.