

Lámpara de comprobación funcional 6-24 V CC con cable de 5 metros

Referencia: 150.1670

EAN: 4042146197738

Precio de promoción: 115,50 € *



Descripción

- Lámpara de comprobación ideal con numerosas funciones de comprobación
- Con punta de comprobación intercambiable para la ampliación opcional con componentes de prueba y ensayo disponibles en el mercado
- Verificación funcional rápida sin desmontaje de los componentes
- Un interruptor basculante permite aplicar positivo o negativo en la punta de comprobación
- Fusible integrado bimetálico frente a cortocircuitos
- Sin desgaste del fusible durante la búsqueda de averías
- Versión con punta de prueba y pinza de cocodrilo intercambiables
- Prueba de continuidad inmediata de interruptores, relés, diodos, fusibles, mazos de cables, etc.
- Para activar componentes electrónicos, tales como relés, bombas de combustible, motores de elevación, interruptores, lámparas, etc.
- Para detectar conexiones defectuosas a masa
- Determinación inmediata de la polaridad mediante indicador led rojo/verde
- Señales acústicas variables en función de la polaridad
- Con el aparato de control, es posible aplicar una corriente inmediatamente con solo pulsar un botón
- Fusible integrado bimetálico frente a cortocircuitos (7,5 A), sin desgaste del fusible durante la búsqueda de averías
- Cable con pinza de cocodrilo apantallada y terminales de polo
- Longitud de cable 5 metros
- Punta de comprobación de acero inoxidable

Características

Altura de paquete mm:	60
Anchura de paquete mm:	131
Atributos de funcionamiento 1:	Para detectar problemas eléctricos
Contenido del paquete:	1
Diámetro de conexión de comprobación:	4
Longitud de cable en m:	5
Longitud de paquete mm:	288
Peso en g:	500
Punta de prueba de repuesto:	150.1671
Área de aplicación:	6 - 24 V DC

