



Probador de bajo voltaje



Este dispositivo verifica circuitos activos de 6 V a 24 V, CA o CD. Prueba si hay cortocircuitos en sistemas eléctricos de automóviles y camiones, bobinas de campo del motor, radio y circuitos de bajo voltaje, circuito a tierra de todas las lámparas, cableados, fusibles, etc. Cabezal medidor con punta de 3-3/4" (95 mm) para facilitar la verificación.

Especificaciones

Tipo:	Probador de bajo voltaje	Aplicación:	Revisión de circuitos activos de CA o CD de 6 V a 24 V; prueba de cortocircuitos en sistemas eléctricos de automóviles y camiones, bobinas de campo del motor, radio y circuitos de bajo voltaje, circuito a tierra de todas las lámparas, cableados, fusibles, etc.
Características especiales:	Cabezal medidor con punta de 3,75" (9,5 cm) para facilitar la verificación.	Longitud total:	43-1/4" (109,9 cm)
Peso:	0,21 oz (6,0 g)		